

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۵ تشریحی: ۰

سوی سوال: یک ۱

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فیزیولوژی بعدازبرداشت

رشه تحصیلی/گد درس: مهندسی علوم کشاورزی ۱۴۱۱۰۹۹

۱- آنزیمهایی که اکسیداسیون پیروات به دی اکسید کربن را کاتالیز می کنند، در کدام بخش قرار دارند؟

- ۲. بخش بیرونی میتوکندری
- ۴. بخش بیرونی کلروپلاست

۲- از هر مولکول FADH₂ و NADH به ترتیب چند مولکول ATP تولید می شود؟

- ۴. ۴ و ۳
- ۳. ۳ و ۲
- ۲. ۲ و ۱
- ۱. ۱ و ۳

۳- ماده حاصل از تخمیر در جانوران و باکتریها کدام است؟

- ۴. پیروویک
- ۳. استالدئید
- ۲. اتانول
- ۱. اسید لاکتیک

۴- کسر تنفسی کدام ماده آلی برابر یک می باشد؟

- ۴. اسید اوئلیک
- ۳. چربی
- ۲. پروتئین
- ۱. گلوکز

۵- در کدام میوه بیشترین قند موجود فروکتوز می باشد؟

- ۴. برنتقال
- ۳. گوجه فرنگی
- ۲. خرما
- ۱. گلابی

۶- کدامیک از مراحل زیر جزء واکنشهای تنفس نمی باشد؟

- ۴. تتخمیر
- ۳. گلیکولیز
- ۲. چرخه کالوین
- ۱. چرخه کربس

۷- میوه های فرازگرا و غیرفرازگرا از نظر تولید و واکنش به کدام ماده با یکدیگر متفاوت هستند؟

- ۴. سیتوکینین
- ۳. اکسین
- ۲. اسید آبیزیک
- ۱. اتین

۸- ACC Oxidase برای فعالیت خود به چه ماده ای نیاز دارد؟

- ۴. دی اکسید کربن
- ۳. هیدروژن
- ۲. آب
- ۱. اکسیژن

۹- مقدار زیاد کدام عنصر موجب افزایش حساسیت به کپک خاکستری در برداشت در گیاهان زینتی می شود؟

- ۴. منیزیم
- ۳. کلسیم
- ۲. پتاسیم
- ۱. نیتروژن

۱۰- معمولیترين روش اندازه گيري قند میوه ها کدام است؟

- ۴. اسپکتروفوتومتر
- ۳. رفراکتومتر
- ۲. کارتھای رنگی
- ۱. فراکتومتر دستی

۱۱- شاخص کیفیت میوه در کدام محصول میزان آب میوه می باشد؟

- ۴. تمشک
- ۳. گیلاس
- ۲. زردآلو
- ۱. مرکبات

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فیزیولوژی بعدازبرداشت

رشته تحصیلی/گد درس: مهندسی علوم کشاورزی ۱۴۱۰۹۹

سوی سوال: ۱ یک

۱۲- بهترین وسیله جهت اندازه گیری میزان آنتوسيانین کدام است؟

۱. کارتهای رنگی ۲. انعکاس سنج ۳. اسپکتروفوتومتر ۴. رفراکтомتر

۱۳- ماشین Inertia shaker یا تکان دهنده برای برداشت چه محصولی به کار می رود؟

۱. آلو ۲. هویج ۳. چغندر قند ۴. نخود

۱۴- بهترین زمان برداشت میوه که قابلیت نگهداری در انبار را ندارد، در چه زمانی می باشد؟

۱. اوایل صبح ۲. ظهر ۳. هوای آفتابی ۴. تمام روز

۱۵- کدام کشور رتبه نخست را در زمینه تولید و مصرف بهینه میوه و سبزیجات را دارد؟

۱. بلژیک ۲. آمریکا ۳. انگلیس ۴. هند

۱۶- اصطلاح برداشت مخفی به کدامیک از گزینه های زیر اختصاص دارد؟

۱. ضایعات محصولات ۲. برداشت زود هنگام ۳. برداشت دیر هنگام ۴. برداشت به موقع

۱۷- برای خنک کردن توت فرنگی، طالبی و خیار از کدام روش استفاده می شود؟

۱. هوای فشرده ۲. آب ۳. یخ ۴. خلا

۱۸- در بافتها و فراورده های گیاهی حداقل متabolیسم در چه دمایی می باشد؟

۱. ۰-۲ ۲. ۲-۴ ۳. ۲۰-۲۵ ۴. ۲۵-۳۰

۱۹- در انبارهای ساده برای کاهش دما از چه موادی استفاده می شود؟

۱. نمک ۲. یخ ۳. آب و نمک ۴. یخ و نمک

۲۰- بسته بندی کدام یک از محصولات زیر می تواند به وسیله کیسه های توری انجام گیرد؟

۱. پرتقال و انگور ۲. توت فرنگی ۳. انگور ۴. پرتقال و انگور

۲۱- رایجترین مواد بسته بندی در اکثر نقاط دنیا کدام است؟

۱. کاغذ و مقوا ۲. پلاستیک ۳. ظروف یکبار مصرف ۴. چوب

۲۲- در روش رساندن مصنوعی، کدام میوه نیاز به دمای بیشتری دارد؟

۱. موز ۲. آنبه ۳. گوجه فرنگی ۴. خرمالو

۲۳- جهت رفع رنگ سبز اغلب میوه ها از کدام ماده استفاده می شود؟

۱. اتیلن ۲. اتفن ۳. اتفن و اتیلن ۴. اسید آبسیزیک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فیزیولوژی بعدازبرداشت

رشته تحصیلی/گد درس: مهندسی علوم کشاورزی ۱۴۱۰۹۹

۲۴- جهت تعیین درجه بندی هندوانه و خربزه اغلب از کدام روش استفاده می شود؟

۱. اشعه ماورای بنفش ۲. اشعه مادون قرمز ۳. اشعه ایکس ۴. گاز اتیلن

۲۵- در روش منجمد کردن، میکروارگانیزمها در چه دمایی امکان رشد و تکثیر دارند؟

۱. صفر درجه ۲. ۵-درجه ۳. ۸-درجه ۴. ۱۵-درجه

۲۶- در خشک کردن پیاز مهمترین عامل اقتصادی کدام است؟

۱. درصد آب ۲. درصد ماده خشک ۳. ضخامت پوست ۴. درصد امللاح

۲۷- کدام گزینه جزء عوامل متغیر اقلیمی بر روی ذخیره و نگهداری محصولات قبل و بعد از برداشت می باشد؟

۱. ذخیره برگ ۲. ذخیره ریشه ۳. سن درخت ۴. کود دهی

۲۸- برای کنترل عارضه لکه تلخ در سیب از محلول پاشی کدام عنصر استفاده می شود؟

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

۲۹- کدام یک از اختلالات فیزیولوژیکی میوه بر روی درخت ایجاد می شود؟

۱. آب گزشدن ۲. آفتاب سوختگی ۳. لکه تلخ ۴. نوک سوختگی

۳۰- بهترین عامل جهت از بین بردن تخم حشرات چیست؟

۱. فوسفین ۲. متیل بروماید ۳. اتیلن دی برماید ۴. تیمار حرارتی