

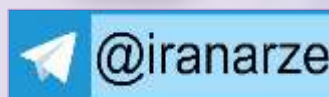
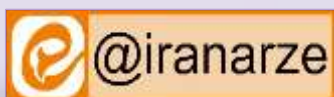
توضیحات:

- ویژه آموزش و پرورش
- هنرآموز امور زراعی و باغی
- حیطة تخصصی
- تالیف مرداد ۱۴۰۲

سوالات استخدامی

کتاب پرورش و تولید غلات و گیاهان صنعتی پایه دوازدهم دوره متوسطه (کد ۲۱۲۳۶۰) تالیف مرداد ۱۴۰۲

برای دانلود رایگان جدیدترین سوالات استخدامی هنرآموز امور زراعی و باغی، اینجا بزنید
برای دانلود رایگان مرجع این سوالات، پرورش و تولید غلات و گیاهان صنعتی دوازدهم، اینجا بزنید
«انتشار یا استفاده غیر تجاری از این فایل، بدون حذف لوگوی ایران عرضه مجاز می باشد»



سوالات استخدامی پرورش و تولید غلات و گیاهان صنعتی دوازدهم

۱- چند درصد از مردم جهان از لحاظ تغذیه ای به گندم وابسته اند؟ (iranarze.ir)

- (۱) بیش از ۳۰ درصد (۲) بیش از ۳۵ درصد (۳) ۳۰ - ۳۵ درصد (۴) ۲۵ - ۳۰ درصد

۲- در عملیات خاک ورزی ، خاک ورزی اولیه عموماً (منبع ایران عرضه) در چه عمقی از خاک انجام می شود؟ (iranarze.ir)

- (۱) بیش از ۲۵ سانتی متر (۲) بیش از ۱۵ سانتی متر (۳) ۱۵ سانتی متر (۴) ۲۰ - ۱۵ سانتی متر

۳- کدام یک از عوامل موثر در انتخاب بذر نیست؟ (iranarze.ir)

- (۱) بالا بودن درصد جوانه زنی (۲) اندازه بذر (۳) خلوص فیزیکی (۴) مخلوط نبودن با بذره‌های دیگر

۴- در مراحل رشد گندم ، بعد از مرحله گلدهی (آبستنی) کدام یک از اتفاقات زیر می افتد؟ (iranarze.ir)

- (۱) خوشه رفتن گندم (۲) رسیدگی گندم (۳) ساقه رفتن (۴) پنجه زدن

۵- در رابطه با تناوب زراعی کدام گزینه نادرست است؟ (iranarze.ir)

- (۱) قرار گرفتن چغندر قند در تناوب با گندم به دلیل وجینی بودن چغندر قند مفید است

- (۲) قرار گرفتن گندم و جو پس از صیفی جات انجام می شود

- (۳) تردد ماشین های برداشت چغندر قند موجب فشردگی خاک های رسی می شود که عملیات تهیه زمین را برای کاشت گندم آسان می کند

- (۴) زراعت دراز مدت گندم پس از گندم موجب افزایش علف های هرز می شود

۶- پژوهش ها حاکی از آن است که بهبود عملکرد دانه گندم در توالی پس از کلزا ، دامنه ای بین ... تا ... درصد در مقایسه با شرایط تک کشتی گندم را به

دنبال داشته است . (iranarze.ir)

- (۱) ۲۴ - ۲۸ (۲) ۳۰ - ۲۴ (۳) ۲۴ - ۲۲ (۴) ۳۴ - ۲۰

۷- عمق کاشت بذر در مناطق سردسیر کدام است؟ (iranarze.ir)

- (۱) ۱۰ - ۶ سانتی متر (۲) ۶ - ۵ سانتی متر (۳) ۵ - ۳ سانتی متر (۴) ۱۱ - ۵ سانتی متر

۸- کدام یک از روش های کشت گندم و جو نیست؟ (iranarze.ir)

- (۱) کاشت خطی (۲) کاشت روی پشته های عریض (۳) کاشت ردیفی (۴) کاشت مسطح

۹- در روش از روش های کشت گندم، تفکیکی بین محل قرار گرفتن بذر و محل حرکت آب انجام می شود. (iranarze.ir)

- (۱) کشت داخل جوی (۲) کشت فارویی (۳) کشت مسطح (۴) کشت روی پشته های عریض

۱۰- از بین اجزای عملکرد گندم، کدام یک بیشترین نقش را در افزایش عملکرد دارد؟ (iranarze.ir)

- (۱) وزن هزار دانه (۲) تعداد دانه در سنبله (۳) تعداد بوته در واحد سطح (۴) تعداد خوشه در واحد سطح

۱۱- در مناطقی که تبخیر و تعرق متوسط یا پایین و باد هم کم باشد کدام روش آبیاری مناسب است؟ (iranarze.ir)

- (۱) آبیاری نواری کرتی (۲) آبیاری کرتی (۳) آبیاری بارانی (۴) آبیاری قطره ای نواری

۱۲- از مراحل حساس (با اهمیت ترین) گندم نسبت به کم آبی کدام است؟ (iranarze.ir)

(۱) پنجه زدن (۲) گل دهی (۳) رسیدگی (۴) خوشه رفتن

۱۳- کدام یک از گزینه های زیر هدف اولیه آزمون خاک است؟ (iranarze.ir)

(۱) تجزیه و تحلیل شیمیایی خاک (۲) توصیه کودی مناسب برای خاک

(۳) تشخیص کمبود عناصر غذایی در خاک (۴) انتخاب روش آبیاری

۱۴- از روش های کشت زیر کدام در دیم کاری گندم و جو مناسب است؟ (iranarze.ir)

(۱) کشت روی سطح مسطح (۲) کشت در داخل جوی (۳) کشت روی پشته (۴) کشت فارویی

۱۵- با توجه به مراحل رشد گندم در خاک های سبک در کدام مرحله کود نیتروژن استفاده نمی شود؟ (iranarze.ir)

(۱) ساقه رفتن (۲) گل دهی (۳) خوشه رفتن (۴) پنجه رفتن

۱۶- در خاک های شور در مرحله قبل از کاشت مصرف کدام کود بهتر است؟ (iranarze.ir)

(۱) کود اوره (۲) کود نیترات آمونیم (۳) کود سولفات آمونیم (۴) کود فسفر

۱۷- در زمان سم پاشی دمای هوا نباید از ... درجه سانتی گراد کمتر و از ... درجه بیشتر باشد. (iranarze.ir)

(۱) ۱۵ - ۵ (۲) ۲۰ - ۱۰ (۳) ۲۰ - ۵ (۴) ۳۰ - ۵

۱۸- مناسب ترین زمان کنترل و پایش مزرعه جهت تشخیص زود هنگام آفات و بیماری ها چه زمانی می باشد؟ (iranarze.ir)

(۱) قبل از کاشت (۲) ۱ تا ۲ هفته بعد از سبز شدن (۳) ۱ تا ۲ هفته قبل از سبز شدن (۴) مرحله ساقه رفتن

۱۹- کدام یک از بیماری های زیر فقط محدود به ارقام زراعی و وحشی جو است؟ (iranarze.ir)

(۱) کله خرمایی (۲) زنگ زرد (۳) سفیدک سطحی (۴) هیچکدام

۲۰- از بین بیماری های زیر کدام یک مربوط به اواسط رشد گندم است؟ (iranarze.ir)

(۱) سیاهک پنهان (۲) زنگ سیاه گندم (۳) سپتوریوز سنبله (۴) زنگ زرد

۲۱- در رطوبت های کمتر از ... درصد و بیشتر از ... درصد، گلدهی و تلقیح گیاه برنج صورت نمی گیرد. (iranarze.ir)

(۱) ۹۰ - ۴۰ (۲) ۹۰ - ۴۵ (۳) ۸۰ - ۴۰ (۴) ۸۰ - ۳۵

۲۲- کدام عبارت مناسب ترین رطوبت نسبی (تالیف توسط سایت ایران عرضه) هوا در زمان گل دهی برنج است؟ (iranarze.ir)

(۱) ۸۰ - ۵۰ درصد (۲) ۸۰ - ۶۰ درصد (۳) ۸۰ - ۷۵ درصد (۴) ۸۰ - ۷۰ درصد

۲۳- کود پایه چند روز پیش از نشاکاری مزرعه برنج انجام می شود؟ (iranarze.ir)

(۱) ۳ تا ۵ روز (۲) ۲ تا ۳ روز (۳) ۲ تا ۴ روز (۴) ۱ تا ۳ روز

۲۴- از آن جایی که کیفیت نشاها تاثیر زیادی بر کیفیت محصول برنج دارد، به ترتیب طول و تعداد برگ کدام یک از بوته های نشای زیر مناسب تر است؟

(۱) ۳۰ سانتی متر - ۴ تا ۶ برگ (۲) ۱۰ سانتی متر - ۴ تا ۶ برگ

(۳) ۱۸ سانتی متر - ۴ تا ۶ برگ (۴) ۱۴ سانتی متر - ۳ تا ۵ برگ

۲۵- روش های کنترل کدام آفت زیر با بقیه متفاوت است؟ (iranarze.ir)

(۱) کرم شب پره تک نقطه ای (۲) موش (۳) کرم برگ خوار (۴) کرم ساقه خوار

۲۶- بر اساس گروه بندی ارقام ذرت بر اساس طول دوره رشد، رقم ذرتی که در ۱۲۵ روز می رسد و دانه می دهد متعلق به کدام یک از گروه های زیر است؟

(۱) زودرس (۲) دیررس (۳) متوسط رس (۴) گزینه ۲ و ۳

۲۷- کمبود این ماده معدنی در گیاه ذرت موجب کاهش رشد و کوتولگی گیاه می گردد : (iranarze.ir)

- (۱) پتاس (۲) فسفر (۳) نیتروژن (۴) روی

۲۸- تاریخ کاشت کلزا در مناطق سواحل خزر کدام می باشد؟ (iranarze.ir)

- (۱) ۱۵ مهر تا آخر آبان ماه (۲) ۱۰ مهر تا ۳۰ آبان ماه (۳) ۲۵ شهریور تا ۱۵ مهر ماه (۴) ۳۰ شهریور تا ۱۰ مهر ماه

۲۹- بهترین روش زراعی کنترل علف های هرز چیست؟ (iranarze.ir)

- (۱) تناوب زراعی (۲) هیرم کاری (۳) کنترل مکانیکی (۴) رعایت تاریخ کاشت

۳۰- با توجه به تقویم پایش آفات مزرعه کلزای زمستانه ، سرخرطومی در کدام مرحله از مراحل رشد کلزا ظهور می یابد؟ (iranarze.ir)

- (۱) جوانه زنی (۲) شروع گلدهی (۳) رسیدگی کامل دانه (۴) غنچه رفتن

۳۱- ساق سیاه از بیماری های مربوط به کدام گیاه کاشتی زیر است؟ (iranarze.ir)

- (۱) برنج (۲) آفتابگردان (۳) ذرت (۴) کلزا

۳۲- رشد زایشی آفتابگردان از چه زمانی شروع می شود؟ (iranarze.ir)

- (۱) سبز شدن (۲) ظهور طبق (۳) ظهور برگ (۴) غنچه دهی

۳۳- با استفاده از کدام یک از روش های آبیاری زیر می توان محصولات زراعی را که به صورت ردیفی کاشته می شوند آبیاری کرد؟ (iranarze.ir)

- (۱) آبیاری جوی پشته ای (۲) آبیاری هیدروفلوم (۳) آبیاری قطره ای (۴) آبیاری شیاری

۳۴- کدام مورد از روش های آبیاری تحت فشار است؟ (iranarze.ir)

- (۱) نواری (۲) زیر سطحی (۳) هیدروفلوم (۴) کرتی

۳۵- گزینه صحیح را مشخص کنید . (iranarze.ir)

(۱) اگر بخواهیم لایه های سطحی خاک بدون تغییر بماند از آبیاری شیاری استفاده می کنیم .

(۲) تمام روش های آبیاری سطحی را برای خاک هایی که میزان نفوذ پذیری آنها کم است می توان انجام داد .

(۳) روش های آبیاری نواری برای مزارع مستطیل شکل مناسب اند .

(۴) گیاهان زراعی بر اساس روش های آبیاری به ۲ گروه گیاهان با کشت ردیفی و شالیزارها طبقه بندی می شوند .

۳۶- اگر سیستم مدیریتی کشور مناسب باشد با استفاده از سامانه های نوین آبیاری ، آبیاری قطره ای را تا چند درصد می توان افزایش داد؟ (iranarze.ir)

- (۱) ۷۰٪ (۲) ۸۰٪ (۳) ۹۵٪ (۴) ۸۵٪

۳۷- محاسن کدام روش آبیاری زیر از مابقی بیشتر است؟ (iranarze.ir)

- (۱) آبیاری بارانی (۲) آبیاری موضعی نوار تیپ (۳) آبیاری سطحی (۴) آبیاری فواره ای

۳۸- کدام یک از اجزای تشکیل دهنده سیستم آبیاری قطره ای - نواری نیست . (iranarze.ir)

- (۱) صافی شنی (۲) صافی توری دیسکی (۳) لوله های جانبی (۴) هیدروسیکلون

۳۹- برای آن که کار با کمباین عملی باشد محصول باید خشک باشد و میزان رطوبت آن به درصد رسیده باشد . (iranarze.ir)

- (۱) ۱۲ (۲) ۱۵ (۳) ۲۰ (۴) ۱۴

۴۰- در رابطه با برداشت برنج کدام گزینه نادرست است (منبع سوالات سایت ایران عرضه) . (iranarze.ir)

(۱) همزمانی رسیدگی دانه در سنبلچه ها در تعیین زمان برداشت اهمیت دارد .

- ۲) دانه در زمان برداشت در مرحله خمیری سفت بوده و رطوبت آن ۴۰ درصد است .
- ۳) از نظر عملی برداشت برنج زمانی انجام می شود که بیش از ۸۰ درصد شلتوک ها زرد شده باشند .
- ۴) درصد رطوبت شلتوک در زمان برداشت باید بین ۱۶ تا ۱۸ درصد باشد .
- ۴۱- در رقم محلی طارم ، فاصله بین زمان خوشه دهی و زمان رسیدگی کدام است؟ (iranarze.ir)
- ۱) حداکثر ۳۰ روز (۲) ۳۵ روز پس از خوشه دهی (۳) حداکثر ۲۰ روز (۴) ۲۰ روز پس از خوشه دهی
- ۴۲- به چه علت کمباین مخصوص برنج کارایی بیشتری نسبت به سایر دروگرهای برنج دارد؟ (iranarze.ir)
- ۱) کمباین کم هزینه تر است .
 ۲) همزمان درو و خرمن کوبی را انجام می دهد .
 ۳) کمباین حداقل ۱ هکتار و حداکثر ۴ هکتار را در روز می تواند درو کند . (۴) سرعت کمباین بالاتر از سایر دروگر هاست .
- ۴۳- در برداشت غیر مستقیم زمان مناسب دروی کلزا وقتی است که ؛ (iranarze.ir)
- ۱) رطوبت دانه ها به حدود ۴۵ درصد برسد .
 ۲) ۵۰ تا ۷۰ درصد خورجین های ساقه اصلی تغییر رنگ داده باشند .
 ۳) ساقه اصلی و شاخه های فرعی به رنگ کاهی در آمده باشند . (۴) زمانی که میوه کلزا زرد رنگ و سبز رنگ باشد .
- ۴۴- اگر درصد رطوبت دانه های آفتابگردان ۲۰ - ۱۵ % باشد ، این زمان برای برداشت آفتابگردان است . (iranarze.ir)
- ۱) خیلی زود (۲) امکان پذیر (۳) زود (۴) خیلی دیر
- ۴۵- کدام یک از خصوصیات خاک مناسب نیست : (iranarze.ir)
- ۱) درصد مواد آلی خاک بالای ۱ درصد باشد . (۲) بستر خاک دارای سنگ باشد .
 ۳) زمین دارای زهکش مناسب باشد . (۴) اسیدیته خاک در محدوده خنثی (۷.۵ - ۶.۵) باشد .
- ۴۶- دمای خاک باید به چند درجه سلسیوس برسد تا بذر آفتابگردان کشت شود؟ (iranarze.ir)
- ۱) بیش از ۲۰ درجه (۲) بیش از ۱۵ درجه (۳) بیش از ۱۰ درجه (۴) بیش از ۳۰ درجه
- ۴۷- در صورتی که روش آبیاری نشتی باشد، کشت آفتابگردان به چه صورتی است؟ (iranarze.ir)
- ۱) کشت روی پشته (۲) کشت مسطح (۳) کشت ردیفی (۴) کشت در داخل جوی
- ۴۸- اعمال تراکم مناسب مربوط به کدام یک از روش های کنترل علف هرز در مزرعه آفتابگردان است؟ (iranarze.ir)
- ۱) کنترل مکانیکی (۲) کنترل زراعی (۳) پیشگیری (۴) کنترل شیمیایی
- ۴۹- تعداد روش های برداشت کدام یک از محصولات زیر بیشتر است؟ (iranarze.ir)
- ۱) چغندر قند (۲) سیب زمینی (۳) گندم (۴) آفتابگردان
- ۵۰- پیاز محل ذخیره و نگهداری مواد غذایی در پیاز است که باید قبل از برداشت کاملاً رسیده باشد. (iranarze.ir)
- ۱) برگ (۲) غده (۳) سوخ (۴) ساقه
- ۵۱- انجام چه عملی جهت نگهداری پیاز در زمان برداشت و انبارداری مفید است؟ (iranarze.ir)
- ۱) ۱۴ تا ۲۰ روز قبل از برداشت آبیاری را قطع کنیم .
 ۲) یک هفته قبل از برداشت ساقه های هوایی را به وسیله تراکتور یا غلتک روی زمین بخوابانیم .
 ۳) ۳ تا ۱۰ روز پیازها را در سطح مزرعه رها کنیم .
 ۴) به وسیله دست ، قیچی یا ماشین مخصوص اقدام به قطع برگ ها و اندام هوایی کنیم .

۵۲- برای نگهداری طولانی ارقام دارای انبارمانی سوخ پیاز را باید در دمای ۱۵ درجه سلسیوس و در رطوبت ۶۰ تا ۷۰ درصد نگهداری کنیم .

(۱) بلند (۲) کوتاه (۳) مطلوب (۴) همه موارد

۵۳- زمان مناسب برای سرزنی مزرعه سیب زمینی چه وقتی است؟ (iranarze.ir)

(۱) ۱۰ تا ۱۵ روز قبل از برداشت (۲) هنگامی که کمتر از ۴۰ درصد از شاخ و برگ سیب زمینی زرد و خشک شده باشد .

(۳) ۲ تا ۳ هفته قبل از برداشت (۴) هنگامی که رطوبت غده سیب زمینی به ۴۰ - ۲۰٪ برسد .

۵۴- در دمای پایین (درجه سلسیوس) نشاسته موجود در غده سیب زمینی به قند تبدیل شده و اصطلاحاً سیب زمینی شیرین می شود . (iranarze.ir)

(۱) ۸ درجه سلسیوس (۲) ۱۰ درجه سلسیوس (۳) ۲ درجه سلسیوس (۴) ۴ درجه سلسیوس

۵۵- دمای مناسب انبار داری برای سیب زمینی های (۴ - ۵) درجه سلسیوس ، برای سیب زمینی های (۲ - ۴) درجه سلسیوس ، و برای سیب

زمینی های با مصارف ۷ درجه سلسیوس است . (iranarze.ir)

(۱) خوراکی - بذری - صنعتی (۲) صنعتی - بذری - خوراکی

(۳) بذری - خوراکی - صنعتی (۴) صنعتی - خوراکی - بذری

۵۶- زمانی که چغندر قند بیشترین درصد قند را در زمان برداشت داشته باشند اتفاق افتاده است . (iranarze.ir)

(۱) رسیدگی فیزیولوژیکی (۲) رسیدگی اقتصادی (۳) رسیدگی تکنولوژیکی (۴) رسیدگی بیولوژیکی

۵۷- روغن بی رنگ و بی بوست و دارای آنتی اکسیدان آلفا توکوفرول است (منبع فروشگاه اینترنتی ایران عرضه) . (iranarze.ir)

(۱) زیتون (۲) ذرت (۳) کلزا (۴) آفتابگردان

۵۸- کدام یک از اعمال زیر در گیاه آفتابگردان باعث یکنواختی مزرعه شده و عملیات زراعی مثل برداشت را با مشکل مواجه می کند . (iranarze.ir)

(۱) سرزنی (۲) شاخه بندی (۳) اعمال تراکم مناسب (۴) شخم عمیق

۵۹- در مزرعه آفتابگردان چند نوع آفتابگردان وجود دارد؟ (iranarze.ir)

(۱) ۵ (۲) ۲ (۳) ۳ (۴) ۴

۶۰- کدام یک از گیاهان زیر سازگاری بیشتری با مناطق مختلف اقلیمی دارد؟ (iranarze.ir)

(۱) برنج (۲) آفتابگردان (۳) ذرت (۴) پیاز

۶۱- مناسب ترین زمان برای کاشت آفتابگردان در شرایط دیم در مناطق سرد و معتدل سرد کدام است؟ (iranarze.ir)

(۱) اول اسفند ماه (۲) اول آبان ماه (۳) اواخر بهمن (۴) نیمه دوم آبان

۶۲- انجام کدام عمل در مزرعه سبب سله شکنی و خاک دهی پای بوته و کاهش خوابیدگی خاک می شود؟ (iranarze.ir)

(۱) اعمال تراکم مناسب (۲) کولتیواتور زنی (۳) زهکشی (۴) شخم عمیق

۶۳- کدام یک از روش های آبیاری زیر جهت آبیاری مزرعه آفتابگردان مناسب تر است؟ (iranarze.ir)

(۱) آبیاری نشتی با استفاده از سیفون (۲) آبیاری بارانی (۳) آبیاری با نوارهای تیپ (۴) آبیاری نشتی با استفاده از هیدروفلوم

۶۴- جهت افزایش ماده آلی خاک در مزرعه آفتابگردان مصرف کدام کود توصیه می شود؟ (iranarze.ir)

(۱) کود نیتروژن (۲) کود فسفر (۳) کود پتاسیم (۴) کود حیوانی پوسیده

۶۵- در گیاه آفتابگردان کدام یک از آفات زیر از ریشه گیاهیچه یا بذر جوانه زده تغذیه می کنند؟ (iranarze.ir)

(۱) تریپس ها (۲) آگروتیس (۳) سرخرطومی (۴) کرم های مفتولی

۶۶- روش کنترل در آفتابگردان ، استفاده از طعمه مسموم (سبوس گندم آغشته به سموم) در پای بوته هاست . (iranarze.ir)

(۱) کرم های طوقه بر (۲) سرخرطومی (۳) تریپس ها (۴) کرم های مفتولی

۶۷- در ارقام آفتابگردان کدام جمله صحیح است؟ (iranarze.ir)

(۱) ارقام آفتابگردان به دو نوع هیبرید و خود گشن تقسیم می شوند . (۲) ارقام هیبرید یکنواخت تر و مقاوم به بیماری هستند و عملکرد بیشتری دارند .

(۳) بذر هیبرید آفتابگردان در کشور ما تهیه نمی شود . (۴) نوع آجیلی آفتابگردان بیش تر در شمال کشور کشت می شود .

۶۸- در گیاه آفتابگردان در ردیف های ... سانتی متری تراکم علف هرز کمتر بوده و میزان تبخیر نیز کاهش می یابد . (iranarze.ir)

(۱) ۶۰ - ۷۵ (۲) ۷۵ (۳) ۶۰ (۴) ۸۰

۶۹- روش کنترل این بیماری در آفتابگردان، ضدعفونی بذر با قارچ کش سیستمیک است . (iranarze.ir)

(۱) پوسیدگی سیاه ساقه (۲) پوسیدگی باکتریایی (۳) پوسیدگی ذغالی (۴) زنگ آفتابگردان

۷۰- کشت این گیاه به دلیل تثبیت بیولوژیکی نیتروژن نقش مهمی در پایداری اکوسیستم های زراعی دارد ؛ (iranarze.ir)

(۱) آفتابگردان (۲) سویا (۳) گندم (۴) ذرت دانه ای

۷۱- از بین دانه گیاهان زیر ، دانه کدام گیاه نقش مهمی در جیره غذایی دام و طیور دارد؟ (iranarze.ir)

(۱) دانه سویا (۲) دانه جو (۳) دانه گندم (۴) دانه ذرت

۷۲- تعداد گره های اصلی ساقه در یک گیاه کامل سویا چند تاست؟ (iranarze.ir)

(۱) ۳۰ - ۳۹ (۲) ۱۹ - ۳۴ (۳) ۲۹ - ۳۴ (۴) ۱۹ - ۲۴

۷۳- میوه گیاه غلاف نام دارد . (iranarze.ir)

(۱) گندم (۲) برنج (۳) سویا (۴) آفتابگردان

۷۴- طراحی شده توسط ایران عرضه - کدام یک از گیاهان زیر دگر گرده افشان است؟ (iranarze.ir)

(۱) برنج (۲) آفتابگردان (۳) سویا (۴) گندم

۷۵- در مزارع سویا استفاده طعمه سم زده جهت کنترل آگروتیس ها را چه زمانی در مزرعه پخش می کنند؟ (iranarze.ir)

(۱) قبل از طلوع آفتاب (۲) ظهر (۳) قبل از غروب آفتاب (۴) بین صبح تا ظهر

۷۶- کدام یک از آفات زیر در مزارع سویا شروع خسارت خود را از حاشیه مزرعه آغاز می کند و سپس به سایر نقاط منتقل می شود؟ (iranarze.ir)

(۱) کرم های غلاف خوار (۲) کنه دو نقطه ای (۳) کارادرینا (۴) آگروتیس

۷۷- آفت در تابستان های گرم و خشک باعث خسارت در مزارع سویا می شود. (iranarze.ir)

(۱) کنه دو نقطه ای (۲) آگروتیس (۳) کرم قوزه پنبه (۴) کرم برگ خوار

۷۸- نام دیگر کرم غلاف خوار سویا کدام است؟ (iranarze.ir)

(۱) کارادرینا (۲) سرخرطومی (۳) آگروتیس (۴) هلیوتیس

۷۹- بیماری پوسیدگی زغالی در کدام یک از محصولات زیر اتفاق می افتد؟ (iranarze.ir)

(۱) برنج (۲) سویا (۳) جو (۴) پیاز

۸۰- جایگاه سوم میزان مصرف در جهان مربوط به کدام یک از گزینه های زیر است؟ (iranarze.ir)

(۱) برنج (۲) سویا (۳) کلزا (۴) سیب زمینی

۸۱- خاک مناسب برای زراعت کمی اسیدی و بافت شنی لیמוنی یا لومی دارد . (iranarze.ir)

- (۱) سویا (۲) پیاز (۳) سیب زمینی (۴) جو

۸۲- حد آستانه تحمل شوری در خاک برای کشت سیب زمینی بر متر است . (iranarze.ir)

- (۱) ۲ دسی زیمنس (۲) ۳ دسی زیمنس (۳) ۴-۲ دسی زیمنس (۴) ۴-۳ دسی زیمنس

۸۳- سیب زمینی در چه اقلیم آب و هوایی بهترین میزان رشد خود را دارد؟ (iranarze.ir)

- (۱) معتدل سرد (۲) گرم و خشک (۳) معتدل و مرطوب (۴) سرد و خشک

۸۴- در مزرعه سیب زمینی در طول دوره رشد گیاه ، جذب تشعشع خورشیدی در چند مرحله انجام می شود؟ (iranarze.ir)

- (۱) ۳ (۲) ۴ (۳) ۲ (۴) ۱

۸۵- اگر کشت سیب زمینی در اواسط اسفند ماه آغاز و برداشت در اواخر خرداد ماه پایان یابد خسارت آفت و آلودگی غده ها است . (iranarze.ir)

- (۱) بیشتر - زیاد (۲) ضعیف - کم (۳) کم تر - کم (۴) کم - بیش تر

۸۶- از نظر تولید مثل (خودگشنی و دگرگشنی) ، گیاه متفاوت را مشخص کنید . (iranarze.ir)

- (۱) آفتابگردان (۲) پیاز (۳) سویا (۴) چغندرقد

۸۷- بیشترین مقدار جذب تشعشع خورشیدی در سیب زمینی (منتشر کننده سوالات ایران عرضه) چه زمانی اتفاق می افتد؟ (iranarze.ir)

- (۱) فاز سوم (۲) انتخاب رقم مناسب (۳) فاز صفر (۴) همه موارد

۸۸- دامنه دمایی مناسب جهت رشد سیب زمینی کدام است؟ (iranarze.ir)

- (۱) ۴۰ - ۵ (۲) ۳۱ - ۴ (۳) ۳۱ - ۵ (۴) ۲۱ - ۵

۸۹- مجموع مراحل رشد سیب زمینی به شرط تاریخ مناسب کاشت روز است . (iranarze.ir)

- (۱) ۱۳۰ - ۱۲۰ (۲) ۱۰۰ - ۱۲۰ (۳) ۱۰۰ - ۱۱۰ (۴) ۱۴۰ - ۱۳۰

۹۰- در استان های سردسیر تاریخ کاشت سیب زمینی بهتر است در کدام ماه باشد؟ (iranarze.ir)

- (۱) فروردین (۲) خرداد (۳) تیر (۴) اسفند

۹۱- براساس طول دوره رشد ارقام سیب زمینی و زمان رسیدگی ، سیب زمینی که در ۱۴۵ - ۱۳۵ روز می رسد کدام رقم زیر است؟ (iranarze.ir)

- (۱) نیمه دیررس (۲) نیمه زودرس (۳) دیررس (۴) زودرس

۹۲- مرحله رشد و توسعه جوانه ها در ارقام اصلی سیب زمینی کشور مانند ، ۲۰ الی ۲۵ روز است . (iranarze.ir)

- (۱) خاوران (۲) مارفونا (۳) ساتینا (۴) جاوید

۹۳- فاصله بوته های سیب زمینی بر روی هر پشته بسته به هدف کاشت اعم از تولید بذر یا مصرف بازار حدود ... سانتی متر خواهد بود . (iranarze.ir)

- (۱) ۶۵ - ۷۵ (۲) ۶۰ - ۷۵ (۳) ۴۰ - ۶۵ (۴) ۲۰ - ۲۵

۹۴- عمق کاشت سیب زمینی در مناطق مختلف در است و با توجه به بافت خاک متفاوت است . (iranarze.ir)

- (۱) ۱۵ - ۲۰ سانتی متری (۲) ۱۵ - ۶ سانتی متری (۳) ۱۵ - ۱۰ سانتی متری (۴) ۲۵ - ۶ سانتی متری

۹۵- مصرف کودهای علاوه بر تامین بخشی از نیازهای سیب زمینی به عناصر غذایی ، موجب اصلاح بافت خاک مزرعه و افزایش قابلیت نگهداری آب در

خاک می شود . (iranarze.ir)

- (۱) پوسیده آلی (۲) پتاس (۳) دامی (۴) ریزمغذی

۹۶- کدام یک از کودهای زیر در هنگام کاشت در مزرعه سیب زمینی مصرف می شود؟ (iranarze.ir)

- (۱) کود فسفر (۲) کود سبز و دامی (۳) کود نیتروژن (۴) کود ریزمغذی

۹۷- از علف های هرز مزرعه سیب زمینی نیست : (iranarze.ir)

- (۱) پنیرک (۲) تاتوره (۳) کاهوی وحشی (۴) خاکشیر تلخ

۹۸- مقدار بارندگی که در سال آیش در خاک ذخیره و یا برای تامین نیاز آبی گیاه استفاده می شود چه نام دارد؟ (iranarze.ir)

- (۱) بارندگی زیاد (۲) بارندگی کل (۳) بارندگی موثر (۴) بارندگی فصلی

۹۹- در مبحث میزان مصرف بذر مزرعه آفتابگردان ، در صورتی که تلفات ۲۰ درصد باشد میزان استقرار چند درصد خواهد بود؟ (iranarze.ir)

- (۱) ۷۰ (۲) ۹۰ (۳) ۸۰ (۴) هیچکدام

۱۰۰- چنانچه عمق توسعه ریشه ها ۶۰ سانتی متر و درصد رطوبت حجمی قبل از آبیاری ۲۲ درصد باشد ، با راندمان آبیاری ۳۰ درصد در هر آبیاری چه مقدار آب

باید به زمین داده شود تا رطوبت - ناشر ایران عرضه - خاک به حد ۳۲ درصد (رطوبت در ظرفیت زراعی) برسد؟ (iranarze.ir)

- (۱) ۱۳.۷۵ (۲) ۲۰ (۳) ۱۲.۸۴ (۴) ۱۳.۱۷

ایران عرضه

مرجع نمونه سوالات

آزمون های استخدامی

به همراه پاسخنامه تشریحی

خدمات ایران عرضه:

- ارائه اصل سوالات آزمون های استخدامی
- پاسخنامه های تشریحی سوالات
- جزوات و درسنامه های آموزشی

برای دانلود رایگان جدیدترین سوالات استخدامی هنرآموز امور زراعی و باغی، اینجا بزنید

برای دانلود رایگان مرجع این سوالات، پرورش و تولید غلات و گیاهان صنعتی دوازدهم، اینجا بزنید

«انتشار یا استفاده غیر تجاری از این فایل، بدون حذف لوگوی ایران عرضه مجاز می باشد»

