

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: آفات مهم گیاهی و کنترل آنها

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی علوم کشاورزی ۱۴۱۱۰۳

۱- وجود کدامیک از راسته های زیر در زیرگروه *Polyneoptera* قطعی نیست؟*Plecoptera* . ۴*Embiidina* . ۳*Isoptera* . ۲*Phasmida* . ۱۲- راسته *Microcoryphia* از نظر اندازه و ظاهر به کدام راسته شباهت دارد؟*Collembola* . ۴*Protura* . ۳*Thysanura* . ۲*Diplura* . ۱

۳- قطعات دهانی در راسته چوبک مانندها چگونه است؟

۴. مکنده

۳. زننده-مکنده

۲. لیسنده

۱. ساینده

۴- کدام راسته دارای خاصیت همنگی و همشکلی بیشتری با محیط است؟

*Plectoptera* . ۴*Phasmoptera* . ۳*Thysanoptera* . ۲*Orthoptera* . ۱

۵- سار گلو قرمز کدام آفت را شکار می کند؟

۴. کرم سفید ریشه

۳. تریپس گندم

۲. ملح

۱. سن گندم

۶- در کدام خانواده شاخک ها بلند و موئی و از طول بدن بیشتر است؟

*Tettigonidae* . ۴*Scutelleridae* . ۳*Cicadidae* . ۲*Gryllotalpidae* . ۱۷- از چه حشراتی *Scolothrips sexmaculatus* تغذیه می کند؟

۴. زنجرک

۳. تریپس

۲. شپشک

۱. کنه

۸- قطعات دهانی تریپس گندم از چه نوع است؟

۴. زننده-مکنده

۳. مکنده

۲. لیسنده

۱. ساینده

۹- (شپش های کتاب) در کدام راسته قرار دارند؟ *Book lice**Ensifera* . ۴*Thysanoptera* . ۳*Dermaptera* . ۲*Psocoptera* . ۱۱۰- زنبور پارازیت‌بند *Trissolcus vassilieri* کدام مرحله از آفت سن گندم را پارازیته می کند؟

۴. حشره بالغ

۳. پوره سن آخر

۲. پوره سن اول

۱. تخم

۱۱- میزبان اول و دوم شته سیاه باقلا به ترتیب کدام است؟

۴. شمشاد-کلمیان

۳. کلمیان-شمشاد

۲. شمشاد-گیاهان علفی

۱. شمشاد-گلسخ

۱۲- مگس سفید گلخانه(سفید بالک) از کدام خانواده است؟

*Scarabidae* . ۴*Aleurodidae* . ۳*Coccidae* . ۲*Miridae* . ۱

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: آفات مهم گیاهی و کنترل آنها

رشته تحصیلی/گد درس: مهندسی علوم کشاورزی ۱۴۱۱۰۳

**۱۳- شاخص در حشرات نر و ماده کرم سفید ریشه به ترتیب چند ورقی است؟**

۲و۴ . ۴

۷و۵ . ۳

۴و۳ . ۲

۱. ۷و۶

**۱۴- کدام سم علیه کرم سفید ریشه استفاده می شود؟**

۴. فنیتری تیون

۳. گرانول دیازینون

۲. لبایسید

۱. سومی تیون

**۱۵- زمستانگذرانی پروانه سفید کلم به چه صورت است؟**

۴. حشره بالغ

۳. لارو سن آخر

۲. شفیره

۱. تخم

**۱۶- کفشدوزک *Rodalia cardinalis* روی جمعیت کدام آفت موثر است؟**

۲. شپشک استرالیایی

۱. شپشک سپردار واوی سیب

۴. مگس گیلاس

۳. مگس زیتون

**۱۷- سپردار الفی مركبات چه نوع مركباتی را ترجیح می دهد؟**

۴. مركبات با رنگ زرد

۳. مركبات با رنگ سبز

۲. مركبات با منگنز بالا

۱. مركبات با منیریم بالا

**۱۸- از دلایل مهم طغیان سن گندم در سالهای اخیر چیست؟**

۲. برداشت دیرهنگام محصول

۱. تغییر در زمان کشت

۴. استفاده بیش از حد از آفت کشها

۳. کشت ممتد و بدون آیش

**۱۹- کرم قوزه پنبه از نظر نوع میزبان چگونه است؟**

۴. پلی فاژ

۳. مختلط

۲. منوفاژ

۱. الیگوفاژ

**۲۰- GEP کدام است؟**

۴. میزان هزینه کنترل

۳. سطح تعادل عمومی

۲. آستانه اقتصادی

۱. سطح زیان اقتصادی

**۲۱- بحرانی ترین مرحله تغذیه پوره سن گندم کدام است؟**

۵و۴ . ۴

۲و۱ . ۳

۴و۳ . ۲

۱. ۳و۲

**۲۲- کرم سیب کدام نوع خسارت را ایجاد می کند؟**

۲. ضعیف شدن و خشک شدن گیاه

۱. ریزش زودرس برگ

۴. ریزش گل

۳. ریزش میوه

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: آفات مهم گیاهی و کنترل آنها

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی علوم کشاورزی ۱۴۱۱۰۳

**۲۳- همکاری بین گونه های مختلف و یا افراد مختلف یک گونه کدام اصل را نشان می دهد؟**

۱. اصل پردازیسم      ۲. اصل سمبیوز      ۳. اصل جایگزینی رقابتی      ۴. اصل جبران و ثبات

**۲۴- روشی که در آن تعداد حشرات در واحد سطح یا حجم به طور مستقیم تخمین زده می شود چه نام دارد؟**

۱. تراکم مطلق      ۲. شاخص جمعیت      ۳. تراکم نسبی      ۴. تراکم نشانه ای

**۲۵- کدامیک از روش‌های علامت گذاری در تخمین جمعیت آفت نیست؟**

۱. الصاق اتیکت      ۲. استفاده از پودرهای رنگی      ۳. کادراندازی      ۴. استفاده از ردامین در تله ها

**۲۶- استفاده از تله Mcphail محتوی سولفات آمونیوم برای جذب کدام حشره موثر است؟**

۱. مگس خربزه      ۲. شب پره مسنوز      ۳. مگس زیتون      ۴. مگس زیتون

**۲۷- برای کنترل سوسک برگخوار سیب زمینی از کدام محصول در تناوب با سیب زمینی استفاده می شود؟**

۱. حبوبات      ۲. یونجه      ۳. کلم      ۴. گندم

**۲۸- کدامیک از مزایای استفاده از قارچهای پاتوژن حشرات نیست؟**

۱. پرورش آسان      ۲. آسانی انتشار      ۳. مقاومت در شرایط نامساعد      ۴. تولید اسپور

**۲۹- کدامیک قابلیت ممانعت از تشکیل جلد در حشرات را دارد؟**

۱. کینوپرن      ۲. متورپن      ۳. هیدروپرن      ۴. فنوکسی کارب

**۳۰- فرمون ترشح شده توسط زنبور عسل کدام است؟**

۱. فرمون تجمعی      ۲. فرمون فرار      ۳. فرمون اعلام خطر      ۴. فرمون پراکنش