

۱- نامی که توسط سازنده یا فرموله کننده به یک آفت کش داده می شود چه نام دارد؟

۴. نام رسمی

۳. نام شیمیابی

۲. نام تجاری

۱. نام عمومی

۲- نخستین حشره کش آلی شناخته شده که بر علیه شته استفاده شد چه نام دارد؟

۴. ۵.۵.ت

۳. نیکوتین

۲. نمک

۱. کافور

۳- برای مبارزه با حشرات داخل تنه درخت از کدام فرمولاسیون زیر استفاده می شود؟

۴. سوپاپانسیون

۳. افشارنه

۲. خمیر

۱. فشنگ تدخینی

۴- کدامیک از تعاریف زیر در مورد مایع غلیظ امولسیون شونده (EC) صادق است؟

۱. محلول شیری رنگ غلیظ روغنی که حاوی ماده موثر آفت کش بوده و به سهولت با آب مخلوط می شود

۲. محلول قابل حل در آب با الکل که به رنگ غیر شیری دیده می شود

۳. محلول کرم رنگ قابل اختلاط در آب که به شکل معلق در می آید.

۴. گرد همراه با یک ماده خیس کننده، که به شکل معلق در آب درآمده ولی پایدار نمی باشد.

۵- HLB بزرگ به چه معناست؟

۲. نشانه آب دوستی ترکیب سمی

۱. نشانه آب دوستی ترکیب سمی

۴. میزان نفوذ بیشتر ترکیب سمی

۳. خاصیت کلوئیدی

۶- کدام ترکیب زیر بعنوان ضد کف در سمپاش مورد استفاده قرار می گیرد؟

۲. پلی آکریل آمید

۱. کازین

۴. لاتکس

۳. دی متیل پلی سیلوکسان

۷- کدام دسته از حشره کش ها از طریق پوست حشره وارد بدن آفت می شوند؟

۲. حشره کش های داخلی

۱. حشره کش های تدخینی

۴. حشره کش های تماسی

۳. حشره کش های گوارشی

۸- ایمیداکلوبرید به کدام دسته تعلق دارد؟

۴. نیکوتینوئیدها

۳. نیکوتین

۲. کلره

۱. کارباماتی

۹- اولین پایرتروئید مصنوعی ساخته شده کدام است؟

۴. آلترين

۳. دلتامترین

۲. پرمترین

۱. فن پروپاترین

۱۰- کدام دسته از ترکیبات زیر خاصیت سریع و ضربه ای بر روی حشرات داشته و در عین حال دارای خاصیت سیترزیست می باشند؟

۱. متیل بروماید      ۲. آزادیراختین      ۳. ترکیبات نیکوتینی      ۴. پیرترین ها

۱۱- مکانیسم اثر آزادیراکتین کدام گزینه زیر است؟

۱. مهار هورمون جوانی      ۲. مهار هورمون پوست اندازی      ۳. مهار هورمون مغزی      ۴. از بین بدن اجسام آلاتا

۱۲- کدامیک از آفت کش های زیر جزو آفت کش های بیولوژیکی محسوب می شوند؟

۱. نپروپاترین      ۲. تیامتوکسام      ۳. BT      ۴. اسید بوریک

۱۳- مکانیسم اثر اسپینووساد کدام گزینه زیر است؟

۱. اثر بر روی سیستم درون ریز      ۲. مهار گیرنده استیل کولین      ۳. مهار آنزیم استیل کولین استراز

۱۴- چه درجه ای از سولفوناتیسون برای سم پاشی های تابستانه با روغن ها توصیه می شود؟

۱. ۷۵-۶۵      ۲. ۲۰-۱۰      ۳. ۱۰۰-۸۵      ۴. ۲-۱

۱۵- محلول کالیفرنی از مشتقات کدام عنصر زیر است؟

۱. فلئور      ۲. مس      ۳. فسفر      ۴. گوگرد

۱۶- فسفر دوزنگ جزء کدام گروه از آفت کش هاست؟

۱. جونده کش ها      ۲. کنه کش ها      ۳. علف کش ها      ۴. نماتد کش ها

۱۷- قرص فستوکسین که جهت کنترل آفات انباری استفاده می شود جزء کدام دسته از آفت کش هاست؟

۱. حشره کش های معدنی      ۲. حشره کش های آلی      ۳. حشره کش های گیاهی      ۴. فرمون ها

۱۸- حشره کش های فسفره از ترکیبات نزدیک کدام یک می باشد؟

۱. اسید اورتوفسفریک      ۲. اسید فسفریک      ۳. فسفات ها      ۴. فسفیدها

۱۹- مکانیسم اثر سموم خانواده پاراتیون چگونه است؟

۱. حساس شدن جایگاه اثر  
 ۲. مهار گیرنده استیل کولین  
 ۳. مهار آنزیم استیل کولین استراز  
 ۴. مسدود کردن کانال های کلر

۲۰- اندازه گیری میزان کولین استراز خون اثر مسمومیت با کدامیک از آفت کش ها تعیین می شود؟

۱. سموم کلره  
 ۲. سموم قلع دار  
 ۳. سموم فسفره  
 ۴. روغن ها

۲۱- کدام ترکیب زیر امروزه برای کنترل سن گندم مورد استفاده قرار می گیرد؟

۱. زولون  
 ۲. گوزاتیون  
 ۳. فنیتروتیون  
 ۴. اکامت

۲۲- کدامیک از ترکیبات زیر جزو خانواده مالاپیتون طبقه بندی می شوند؟

۱. فنتوتاون  
 ۲. آزینفوس متیل  
 ۳. دیازینون  
 ۴. فوزالون

۲۳- مسیر سیمپلاست کدام مسیر زیر است؟

۱. شبکه ارتباطی بوسیله آوند ها چوبی  
 ۲. شبکه ارتباطی بوسیله فضای خالی بین سلولی  
 ۳. شبکه ارتباطی بوسیله گذشتن از درون پروتوپلاسم  
 ۴. اکامت

۲۴- کدام ترکیب زیر از حشره کش های فسفره سیستمیک می باشد؟

۱. تیودیکارب  
 ۲. متایوکارب  
 ۳. اکامت  
 ۴. اکاتین

۲۵- کدام ترکیب زیر جزء پر فروش ترین ترکیبات سیستمیک فسفره است؟

۱. آنتیو  
 ۲. نیکوتین  
 ۳. دی.د.ت  
 ۴. نواکران

۲۶- کدام ویژگی در مورد حشره کش فسفامیدون صادق نیست؟

۱. دارای خاصیت سیستمیک باشد.  
 ۲. علیه پشه گالزاری برگ انبه استفاده می شوند.  
 ۳. دارای خاصیت سمی شدید برای زنبور عسل می باشد.  
 ۴. از طریق پوست حشره جذب می شود.

۲۷- کدام ترکیب زیر دارای فشار بخار پائینی بوده و در نوار های تدخینی مورد استفاده قرار می گیرد؟

۱. تری کلروفن  
 ۲. دیکلرووس  
 ۳. دیازینون  
 ۴. آلدیریکارب

۲۸- کدام ویژگی از ترکیبات فسفره زیر را می توان برای کنه ها و پشه های حیوانی استفاده نمود؟

۱. هیتلوفوس  
 ۲. تری کلروفن  
 ۳. کومافوس  
 ۴. فسفامیدون

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

دوس: سم شناسی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی علوم کشاورزی (چندبخشی) ۱۴۱۱۰۹۴

**۲۹- کدام ترکیب زیر بیشتر برای کنترل آفات خانگی مورد استفاده قرار می گیرد؟**

۱. پروپکسور      ۲. فسفامیدون      ۳. آمیتراز      ۴. آلدیکارب

**۳۰- کدامیک از ترکیبات زیر عنوان حشره کش، حلزون کش و دور کننده پرندگان است؟**

۱. پی متروزین      ۲. آورمکتین      ۳. نیکولینوئید      ۴. متایوکارب

**۳۱- کدام حشره کش زیر نماید کش نیز می باشد؟**

۱. محلول کالیفرنی      ۲. کاربوفوران      ۳. هوتاکوئیک      ۴. کلرادان

**۳۲- کدامیک از ترکیبات کار بامات زیر خاصیت سیستمیک دارد؟**

۱. آلدیکارب      ۲. اگزامایل      ۳. کاربوفوران      ۴. هر سه مورد

**۳۳- ایزومر گامای خالص شده بنزن هگزاکلراید چه نام دارد؟**

۱. کلرادان      ۲. لیندین      ۳. پروپاژیت      ۴. کلروبنزن

**۳۴- کدام مورد زیر صحیح می باشد؟**

۱. دیلدرین از اکسیده شدن آلدین بوجود می آید  
 ۲. دیلدرین از اکسیده شدن اندرین بوجود می آید  
 ۳. اندرین ایزومر آلدین است  
 ۴. دیلدرین ایزومر آلدین است

**۳۵- کدامیک از ترکیبات زیر جزو حشره کشهای کلره محسوب نمی شوند؟**

۱. د.د.ت      ۲. متیوکارب      ۳. سیکلودین      ۴. آلدین