

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سم شناسی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی کشاورزی- بیماری شناسی گیاهی، مهندسی علوم کشاورزی ۱۴۱۰۹۴

۱- پدر علم سم شناسی چه کسی است؟

۴. کخ

۳. لینه

۲. پاراسلسوس

۱. دینر

۲- برای تهیه سموم موثر معمولاً چند سال در مزرعه باید آزمایش گردد؟

۴. ۳ تا ۴

۳. ۱ تا ۵

۲. ۲

۱. ۵

۳- تحول عمده در صنعت شیمیایی کنترل حشرات در چه سالی اتفاق افتاد؟

۲. سال ۱۹۸۵ با کشف ترکیبات کاربامات

۱. سال ۱۹۵۹ با کشف ترکیبات کاربامات

۴. سال ۱۸۹۵ با کشف ددت و چندین ترکیب کلره دیگر

۳. سال ۱۹۳۹ با کشف ددت و چندین ترکیب کلره دیگر

۴- ماده شیمیایی نسبتاً خالصی که در کارخانه ساخته می‌شود، چه نامیده می‌شود؟

۴. ماده امولسیون

۳. ماده خنثی

۲. ماده تکنیکال

۱. ماده موثره

۵- کدامیک قدیمی ترین نوع فرمولاسیون است؟

۴. مایع غلیظ روان ریز

۳. گرد یا پودر

۲. گرانول

۱. روغن

۶- بیشتر فرمولاسیون‌ها در آب تولید چه محلولی می‌کنند؟

۴. همگن

۳. یکسان

۲. کلوریدی

۱. مخلوط

۷- اولین پایتروئید ساخته شده کدام ماده است؟

۴. نیکوتین

۳. آنابازین

۲. کونفیدور

۱. آلترين

۸- ترکیبات گروه فن والریت دارای چند ایزومر است؟

۴. ۴

۲. ۳

۲. ۶

۱. ۳

۹- مزیت روغن‌ها نسبت به حشره کش‌ها چیست؟

۲. ایجاد مقاومت در حشرات

۱. کم خطر بودن برای انسان

۴. هیچکدام

۳. اثر بیشتر آنها

۱۰- کدامیک جزء ترکیبات فسفره نفوذی است؟

۴. فوسدرین

۳. موئیفوس

۲. تتراتیل پیرو فسفات

۱. پاراتیون

۱۱- کدام ترکیب معدنی بر سوسنی‌ها موثر است؟

۴. فسفات فریک

۳. اسید بوریک

۲. کائولن

۱. کربولیت

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سم شناسی

و شته تحصیلی/ گد درس: مهندسی کشاورزی- بیماری شناسی گیاهی، مهندسی علوم کشاورزی ۱۴۱۱۰۹۴

۱۲- شبکه ارتباطی از پروتوبلاست ها که بوسیله پلاسمودسماتا با هم مربوطند را چه می نامند؟

۱. یوآپوبلاست ۲. سیم پلاست ۳. آپوبلاست ۴. یوآپوبلاست

۱۳- فعالیت کلر پایرینفوس در خاک تا چه مدت دوام دارد؟

۱. ۲ تا ۴ سال ۲. ۱۰ ماه ۳. ۲ تا ۴ ماه ۴. ۱۰۰۰ ماه

۱۴- بعد از هیدرولیز شدن اسفات در داخل گیاهان چه ماده ای تولید میگردد؟

۱. اسفیدومین ۲. هیتنفس ۳. متامیدوفوس ۴. تری کلروفن

۱۵- کدام ترکیب زیر خاصیت ضد کولین استرازی دارد؟

۱. فیزوستیگمین ۲. فوزالون ۳. متیداتیون ۴. هیچکدام

۱۶- کدام ترکیب زیر عنوان یک شته کش سریع و اختصاصی معروفی شده است؟

۱. میتوکارب ۲. دیترین ۳. متاسیستوکس ۴. پیریمیکارب

۱۷- کدام ترکیب زیر برای کنترل نماتود چغدرقند معروفی شده است؟

۱. آلدیکارب ۲. تیودیکارب ۳. بندیکارب ۴. هیچکدام

۱۸- مهم ترین ترکیب کلره که در بهداشت علیه ناقلان بیماریهای انسانی نظیر مalaria و تب زرد مورد استفاده قرار می گرفت، کدام است؟

۱. د.د.ت ۲. اندوسولفان ۳. اندرین ۴. دیلدرین

۱۹- کدام ترکیب بر سیستم تنفسی موجودات زنده اثر دارد (صرف این ترکیب در سال ۱۳۷۰ ممنوع شد)؟

۱. آلدیکارب ۲. دی نیتروفنل ها ۳. تیومتون ۴. دی متوات

۲۰- ایندوکساکارب (آوانت) روی کدام آفت زیر موثر است؟

۱. شته سبز بادام

۲. شته سیاه هلو

۲. مگس سفید گوجه فرنگی

۴. کرم غوزه پنبه

۲۱- فرمون کرم سیب چه نام دارد؟

۱. *attractant* ۲. *disparlure* ۳. *pheromones* ۴. *coddlelure*

۲۲- یکی از قدیمی ترین دورکننده ها که در مبارزه با بید لباس به کار می رود کدام است؟

۱. آنالوگ ۲. روغن بالنگ ۳. فتوکسی کارب ۴. نفتالین

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سم شناسی

و شته تحصیلی/ گد درس: مهندسی کشاورزی- بیماری شناسی گیاهی، مهندسی علوم کشاورزی ۱۴۱۱۰۹۴

۲۳- کدام ترکیب آلی گوگرد دار بعنوان قدیمی ترین کنه کش معروف است؟

۱. تیرام ۲. پروپارژیت ۳. تترادیفون ۴. هیچکدام

۲۴- کدام ترکیب زیر خاصیت ضد انعقادی دارد؟

۱. وارفارین ۲. سیماگ ۳. فسفر دوزنگ ۴. همه موارد

۲۵- در اثر استفاده از کدام ترکیب غلظت کلسیم خون افزایش می یابد؟

۱. دیفتیالون ۲. دیفناتکوم ۳. کوبین توکس ۴. فسفر دوزنگ

۲۶- سینرژیست به چه معنا است؟

۱. تشیدید کننده ۲. کاهنده ۳. همزیست ۴. متقابل

۲۷- مخلوط ترکیبات فسفره و علف کش های اوره ای اثری بر گیاه دارد؟

۱. افزایش رشد گیاهچه پنبه ۲. گیاه سوزی گیاهچه پنبه ۳. گیاه سوزی گیاهچه لوبیا ۴. افزایش رشد گیاهچه لوبیا

۲۸- کدام ترکیب زیر در صورت مقاوم بودن آفات به ترکیبات فسفره، کاربامات و پایریتروئیدی استفاده می گردد؟

۱. کلرفناپیر ۲. اسپیرودیکلوفن ۳. اورتونس ۴. اتوکسازول

۲۹- دیفلوبنزورون چه تاثیری بر آفات دارد؟

۱. اختلال تنفسی ۲. ضد ارگوسترون ۳. اختلال گوارشی ۴. اخلال در تثبیت کتین

۳۰- کدام ترکیب از مشتقات پیریدین آزمودین است؟

۱. متیل بروماید ۲. دینوزب ۳. پی متروزین ۴. کارباریل