

سری سوال: یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: گوشت و بازرسی آن

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته) ۱۴۱۱۲۱۶

۱- در سال ۱۳۳۷ شورای عالی کشتارگاهها تعداد دکتر دامپزشک و تکنسین را در یک کشتارگاه ۱۰۰۰ رأسی به ترتیب چند نفر تعیین کرده است.

۱. ۱ و ۱      ۲. ۱ و ۲      ۳. ۲ و ۳      ۴. ۲ و ۵

۲- معمولاً کاهش وزن ناشی از استرس جایجایی چند کیلوگرم در هر ۲۴ ساعت است.

۱. ۱ تا ۲      ۲. ۲/۵ تا ۳      ۳. ۳/۵ تا ۴      ۴. ۵/۵ تا ۶

۳- مجموعه ای از رشته های بافت اختصاصی عضلانی که بصورت موازی در کنار یکدیگر قرار می گیرند چه نام دارند.

۱. لیف عضلانی      ۲. بافت پیوندی      ۳. زردپی      ۴. وتر عضلانی

۴- عضله صاف در کدامیک از گزینه های زیر وجود ندارد.

۱. ماهیچه ران      ۲. دستگاه گوارش      ۳. اندامهای ادراری      ۴. دیافراگم

۵- کدامیک از آنزیمهای موجود در گوشت در متابولیزم قندها مؤثر است.

۱. پروتئولیتیک      ۲. گلیکولیتیک      ۳. لیپولیتیک      ۴. کاتالاز

۶- میوگلوبین کدامیک از گوشتهای زیر از بقیه بیشتر است.

۱. مرغ      ۲. خروس      ۳. گاو      ۴. ماهی

۷- طعم زننده گوشتهای کهنه ناشی از چیست.

۱. مشتقات بنزول      ۲. ترکیبات کربونیل  
۳. برخی از انواع علفه مرتعی      ۴. خوراک مصنوعی مورد استفاده در مراکز پرورش دام

۸- بیماری اسب چوبی ناشی از عدم فعالیت کدامیک از مواد زیر می باشد.

۱. استیل کولین استراز      ۲. استیل کولین      ۳. آدنوزین تری فسفات      ۴. سدیم

۹- برای تبدیل عضله به گوشت معمولاً کدامیک از آنزیمهای زیر دخیل است.

۱. لیپولیتیک      ۲. پروتئولیتیک      ۳. گلیکولیتیک      ۴. آمیلاز

۱۰- صحت و سقم داوری در بازرسی گوشت دام ذبح شده به چه عاملی بستگی دارد.

۱. نوع بیماری      ۲. میزان پیشروی بیماری  
۳. توان علمی و تجربی دامپزشک      ۴. استفاده بیش از حد از آنتی بیوتیکها

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: گوشت و بازرسی آن

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته) ۱۴۱۱۲۱۶

۱۱- آبی که برای دوش دادن لاشه استفاده می شود کدامیک از خصوصیات زیر را باید داشته باشد.

۱. سرد و کلردار      ۲. گرم و کلردار      ۳. سرد و بدون کلر      ۴. گرم و بدون کلر

۱۲- اولین مرحله بازرسی بهداشتی گاو کدامیک از گزینه های زیر است.

۱. غدد لمفاوی      ۲. سر و زبان      ۳. حفره صدی      ۴. حفره شکمی

۱۳- میکروب این بیماری به شکل باسیل است، در حرارت پاستوریزاسیون به سرعت از بین می رود ولی در لاشه های منجمد با دمای ۱۰- درجه سانتیگراد تا دو سال زنده می ماند.

۱. سیاه زخم      ۲. آنتراکس      ۳. سالمونلوز      ۴. سل

۱۴- آلودگی گوشت به سالمونلوز در کشتارگاه به چه علت است.

۱. تزریق باکتری در خون      ۲. آشامیدن آب آلوده      ۳. انتقال از کارگرانی که بهداشت شخصی را رعایت ننموده اند      ۴. تنفس هوای آلوده به این باکتری

۱۵- گندیدگی سریع و گازدار شدن لاشه از علائم کدامیک از بیماریهای زیر است.

۱. سیاه زخم      ۲. سل      ۳. شاربن علامتی      ۴. آنتروتوکسمی

۱۶- در کدامیک از بیماریهای زیر نقش کنه در انتقال بیماری بسیار کلیدی است.

۱. سل      ۲. شاربن علامتی      ۳. تب کریمه کنگو      ۴. طاعون گاوی

۱۷- بیماری اسهال ویروسی گاو در کدامیک از گزینه های زیر مشاهده نمی شود.

۱. گاو      ۲. گوسفند      ۳. گاو میش      ۴. مرغ

۱۸- میراسیدیوم چیست.

۱. نوزاد مژه دار مربوط به بیماری پاراگونی میاز است.      ۲. عامل بیماری زا در بیماری هتروفیاز است.      ۳. عامل بیماری سل می باشد.      ۴. سم ناشی از فساد گوشت است.

۱۹- میزبان اصلی بیماری هیداتیوز کدامیک از گزینه های زیر است.

۱. گاو      ۲. گوسفند      ۳. بز      ۴. سگ

۲۰- قزل قورت نام دیگر عامل بیماریزای کدامیک از بیماریهای زیر است.

۱. همونکوز      ۲. هتروفیاز      ۳. کپلک      ۴. تنیازیس

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: گوشت و بازرسی آن

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته) ۱۴۱۱۲۱۶

۲۱- در پیوند قلب انتقال کدامیک از بیماریها از فرد دهنده به گیرنده امکان پذیر است.

۱. توکسوپلاسموز      ۲. کوکسیدیوز      ۳. سارکوپوریدیوز      ۴. بابزیوز

۲۲- در کدام بیماری در بازرسی پس از کشتار محتوای روده پر خون و مخاطات برنگ قرمز مخملی می باشد.

۱. یرقان      ۲. کوکسیدیوز      ۳. تایلیریوز      ۴. همونکوز

۲۳- کدام گروه از آفلاتوکسینها قدرت زهر آگینی بیشتری دارند.

۱. B1      ۲. B2      ۳. M      ۴. B3

۲۴- کدامیک از راههای زیر جزء روشهای حذف آفلاتوکسین از بدن دام نمی باشد.

۱. ادرار      ۲. مدفوع      ۳. متابولیزه شدن      ۴. تعریق

۲۵- کدامیک از گزینه های زیر در مورد قضاوت در مورد گوشتهای خسته صحیح می باشد.

۱. نبایستی بعنوان خوراک انسان استفاده شود.

۲. منع مصرف ندارد و می توان از آنها در غذای انسان استفاده نمود.

۳. بایستی بصورت پودر گوشت با نسبت ۱۰-۲۰ درصد جیره دام استفاده شود.

۴. پس از انبار آن به مدت ۲ روز قابل استفاده در تغذیه انسان است.

۲۶- سپتی سمی به معنی کدامیک از گزینه های زیر است.

۱. توکسمی      ۲. آفلاتوکسین      ۳. باکتری می      ۴. پیمی

۲۷- پدیده تراوتوزنیک از کدامیک از عوامل زیر ناشی می شود.

۱. تشعشعات رادیواکتیو      ۲. پیمی      ۳. بیماری همانکوز      ۴. مصرف گوشت خسته

۲۸- در دامهایی که به هر دلیلی در معرض عناصر رادیواکتیو بوده اند باید قبل کشتار چند هفته با علوفه سالم تغذیه شوند.

۱. ۲ تا ۱      ۲. ۲ تا ۳      ۳. ۳ تا ۴      ۴. ۵ تا ۶

۲۹- برای انجام آزمونهای میکربی از لاشه های که مظنون به بیماری خاصی بویژه امراض مشترک بین انسان و دام می باشند معمولاً نمونه برداری از چند محل یا عضو صورت می گیرد.

۱. ۴      ۲. ۳      ۳. ۲      ۴. ۱

۳۰- بهترین و کم هزینه ترین روش حفاظت و نگهداری گوشت و فراورده های جانبی کدامیک از گزینه های زیر است.

۱. منجمد کردن      ۲. بنزوات سدیم      ۳. آنتی بیوتیک      ۴. دود دادن