

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: گوشت و بازرگانی آن

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

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

۴ و ۵

۳ و ۲

۲ و ۱

۱ و ۱

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

۴. ۵/۵ تا ۶

۳/۵ تا ۴

۲/۵ تا ۳

۱ تا ۲

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

۴. وتر عضلانی

۳. زردپی

۲. بافت پیوندی

۱. لیف عضلانی

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

۴. دیافراگم

۳. اندامهای ادراری

۲. دستگاه گوارش

۱. ماهیچه ران

- کدامیک از آنژیمهای موجود در گوشت در متابولیزم قندها مؤثر است.

۴. کاتالاز

۳. لیپولیتیک

۲. گلیکولیتیک

۱. پروتولیتیک

۴. ماهی

۳. گاو

۲. خروس

۱. مرغ

- طعم زننده گوشتها کهنه ناشی از چیست.

۲. ترکیبات کربونیل

۱. مشتقات بنزول

۴. خوراک مصنوعی مورد استفاده در مراکز پرورش دام

۳. برخی از انواع علوفه مرتعی

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

۴. سدیم

۳. آدنوزین تری فسفات

۲. استیل کولین

۱. استیل کولین استراز

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

۴. آمیلاز

۳. گلیکولیپید

۲. پروتئولیتیک

۱. لیپولیتیک

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

۲. میزان پیشروی بیماری

۱. نوع بیماری

۴. استفاده بیش از حد از آنتی بیوتیکها

۳. توان علمی و تجربی دامپزشک

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: گوشت و بازرگانی آن

رشته تحصیلی/ گد 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 بازرگانی گاو کدامیک از گزینه های زیر است.

۱. غدد لمفاوی      ۲. سر و زبان      ۳. حفره صدری      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. آنتراس      ۳. سالمونلوز      ۴. سل

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

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

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

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

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

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

۱۷- بیماری اسهال ویروسی گاوان 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- میزان اصلی بیماری هیداتیوز کدامیک از گزینه های زیر است.

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

۲۰- قزل قورت نام دیگر عامل بیماری کدامیک از بیماری های زیر است.

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

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: گوشت و بازرگانی آن

رشته تحصیلی/ گد 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. بازیوز

۲۲- در کدام بیماری در بازرگانی پس از کشتار محتوای روده پرخون و مخاطات برنگ قرمز محملي می باشد.

۱. یرقان    ۲. کوکسیدیوز    ۳. تایلریوز    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 گوشتها خسته صبح 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. باکتریمی    ۴. پیمی

۲۷- پدیده تراتوژنیک 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. ۱ تا ۲    ۲. ۲ تا ۳    ۳. ۳ تا ۴    ۴. ۴ تا ۵

۲۹- برای انجام آزمونهای میکروبی از لاسه 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. ۱.۴    ۲. ۲.۳    ۳. ۳.۲    ۴. 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. بنزووات سدیم    ۳. آنتی بیوتیک    ۴. دود دادن