

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی:

دروس: گوشت و بازرگانی آن

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

۱- عبارت صحیح کدام است؟

۱. در صورت بروز بیماریهای واگیر در میان گله ها، دامها می بایست سریعاً به اولین کشتارگاه تحویل داده شوند.
۲. اگر در محل انتظار دام در کشتارگاه بیماری واگیر مشاهده شد، می بایست سریعاً در کشتارگاه کشتار شوند.
۳. چربی های مایع گوشت عموماً با زنجیره های اتم کربن بالاتر از ۱۲ عدد ساخته می شوند.
۴. استرس و تنفس حمل و نقل می تواند باعث کاهش تردی و افت طعم گوشت و سیاه شدن آن گردد.

۲- کدام عامل نقش اصلی را در رنگ قرمز گوشت تازه ایفا می کند؟

۱. میوگلوبین
۲. هموگلوبین
۳. آنزیم کاتالاز
۴. آنزیم سیتوکروم

۳- نرمی و ترد شدن گوشت پس از حمود نعشی، تحت تاثیر کدام ترکیب اتفاق می افتد؟

۱. مواد کربونیل
۲. آنزیمهای گروه کاتپسین
۳. هیپوگرانتین
۴. مشتقات بنزول

۴- کدام مورد از دلایل به تأخیر افتادن جمود نعشی محسوب می شود؟

۱. اسید لاکتیک بالا
۲. PH اسیدی
۳. کلراین فسفات بالا
۴. حرارت بالای لашه

۵- پس از ذبح و خونگیری، اولین اندامی که از بدن دامهای کشتاری جدا می شود، کدام است؟

۱. جگر
۲. پوست
۳. اندام تناسلی
۴. قلب

۶- به منظور تشخیص کدام یک از بیماریهای زیر مثانه مورد بازرگانی قرار می گیرد؟

۱. سل
۲. دیفتری
۳. شارین

۷- کدام مورد از علایم اختصاصی بیماری سیاه زخم است؟

۱. باد کردن و تورم لاشه
۲. لخته نشدن خون خارج شده از رگ حیوان مرده
۳. پرخونی گره های لنفاوی حیوان مرده
۴. خروج خونایی از بینی لاشه

۸- بهترین داوری پس از تشخیص بیماری سیاه (Black Disease) در مورد لاشه چیست؟

۱. ضبط کبد و ضمایم آن
۲. ضبط سر حیوان
۳. ضبط زبان و عضله جوشی

۹- چین خورده‌گی و کوتاه شدن روده باریک و کولون و بزرگی گره های لنفاوی سرتاسر روده به همراه لاغری شدید در لاشه گاو، از نشانه های کدام بیماری است؟

۱. سل
۲. پاستورلوز
۳. لپتوسپیروز
۴. یون

۱۰- بهترین داوری در لاسه های تب دار و هموراژیک آلوده به تب کریمه-کنگو چیست؟

۱. مصرف گوشت بلا مانع است
۲. کل لاسه ضبط و معدهم شود
۳. سر حیوان آلوهه ضبط شود
۴. فقط سیستم گوارش ضبط گردد

۱۱- عامل مولد کدام بیماری دوره کمون ۸-۹ ساله دارد؟

۱. سیمای چنون گاوی ۲. سیمای شارین ۳. سیمای هاری ۴. سیمای لیتوسیبیروز

۱۲- منبع اصلی پیماری باراگونی میاز کدام حیوان است؟

۱. ماهی ۲. سگ‌سفند ۳. خوک ۴. خرچنگ

۱۳- در آلودگی به یک عدد کرم فاسیتو لا هیاتسکا (کیلک) تشخیص صحیح کدام است؟

۱. ضبط کامل کبد

۲. فقط ضبط نواحی اطراف کرم فاسیولا

۳. ضبط محاری صفوایی و بافت‌های اطراف آن

۴. ضبط کاملاً لاشه

۱۴- در کدام یک از شرایط نگهداری گوشت، هیچ انگل ترمی (نده نمی) ماند؟

۱. ضد عفوی کردن
۲. انجام دادن
۳. انجام دادن
۴. بخشنده

۱۵- سازه کوسمیتیک تنلا در کدام حیوان ایجاد بسمازی می‌کند؟

۱. خوک ۲. ماکیان ۳. گوسفند

۱۶- میزان اصلی ساری توکسو لاسموز کدام حیوان است؟

۱. میغ ۲. حلزون ۳. سگ

۱۷- وجود لکه های سطحی و کوچک به رنگ های زرد و سیاه و قهوه ای و سفید به شکل برفک و توده پشمی بر سطح گوشتهاست؟

٤. أفلانه كيسكمه؛ ٣. آسپ، بله؛ ٢. اسمه، وت بکو؛ ١. کلادوسیه، بدیه:

-۱۸- کدام یک از مواد ذر از علائم گوشتهای تب دار است؟

- #### ۱. میزان اسیدیتہ : یاد لاشہ

۳. ضابعات آمازس د. اندامها

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

دروس: گوشت و بازارسی آن

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

سری سوال: ۱ یک

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



دانشگاه

پیام

نور

پایه

ششمین

سایت

تحریر

کمک

دانش

گردش

آموزش

گردش

آموزش

گردش

کدام عوامل زیر در دام ایجاد زردی همولیتیک می کند؟

۱. آفلاتوکسین
۲. کیست هیداتیک
۳. فاسیپولا هپاتیکا
۴. بایزیوز

باقیمانده کدام یک از موارد فوق در لشه دامها برای انسان خطرناکتر است؟

۱. آنتی بیوتیک ها
۲. پرتوهای رادیواکتیو
۳. سموم و ضد انگلهایها
۴. آنتی تیروئیدها

مهمتوری و شایعترین عناصر رادیواکتیو در گوشت و فراورده های آن کدام است؟

۱. فلورئن
۲. سریوم ۹۰
۳. باریوم ۱۳۷
۴. استرونیسیوم ۹۰

آزمایش ایکتوتست برای تشخیص کدام حالت در گوشت است؟

۱. زردی گوشت
۲. رطوبت گوشت
۳. آنتی بیوتیک گوشت
۴. آنتی بیوتیک گوشت

کدام یک از موارد زیر از نشانه های نشانه گاهی بیماری سالمونلوز است؟

۱. لشه آبدار
۲. خون اسیدی
۳. کم خونی
۴. تورم صفاق

جراحات اختصاصی شیردان، سرعت تلفات، بوی زننده و ترشحات لشه در فصل سرما نشانه کدام بیماری است؟

۱. اکتینومایکوز
۲. پاستورلوز
۳. همونکوس کونتورتوس
۴. هموکنکوس

آزمایش کازونی برای کدام بیماری انجام می شود؟

۱. جنون گاوی
۲. شاربین
۳. هیداتیدوز
۴. آنفولانزا

کدام یک از بیماریهای زیر به انسان سرایت نمی کند و قابل انتقال به انسان نیست؟

۱. استرنازیا
۲. همونکوز
۳. کوئپریا
۴. تریکوپرتوس

امروزه، کدام یک از روشهای نگهداری گوشت منسوخ و غیر مجاز می باشد؟

۱. آنتی بیوتیک نگهداری کننده
۲. خشکاندن
۳. انجامد گوشت
۴. دود دادن

بیشترین قدرت سمیت آفلاتوکسین ها مربوط به کدام نوع است؟

۱. M .
۲. G1 .
۳. B1 .
۴. G2 .

نشانه هایی مانند استحاله در چربی های بدن، آماس ابری روی جگر و کلیه و آب آوردگی و خیز ریه و خون آلودی تمام محوطه بطنی و فساد سریع گوشت از نشانه های چیست؟

۱. پیمی
۲. سپتی سمی
۳. هموراژی
۴. توکسمی

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

دروس: گوشت و بازارسی آن

روش تعلیمی/گد درس: مهندسی تولیدات دامی (نایپوسته) ۱۴۱۱۲۱۶

سری سوال: ۱ یک

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

۳۰- سفتی ماهیچه های جوشی بخصوص در آرواره های پائین و زخم های دایره ای کوچک و پراکنده عفونی و بدبو در لبه های زبان و دهان از نشانه های نعشی کدام بیماری زیر است؟

۱. کتینومیکوز ۲. کراز ۳. دیفتری گوساله ۴. اکتینوباسیلوز

۳۱- عامل مولد بیماری همونکوز در کدام قسمت بدن میزبان زندگی می کند؟

۱. روده ۲. هزارلا ۳. شیردان ۴. مثانه

۳۲- کدام یک اکینه های زیر از منابع انتشار میکروب کزاز است؟

۱. ترشحات ریه ۲. ادرار ۳. ترشحات بزاقی ۴. کود حیوانی

۳۳- آلدگی انسان به بیماری شیستورومیازیس چگونه است؟

۱. خوردن گوشت آلدہ ۲. تنفس تخم انگل ۳. خوردن مدفوع آلدہ ۴. نفوذ انگل به پوست

۳۴- انسان با خوردن گوشت کدام حیوان، احتمال دارد به بفیلوپوتربیوز دچار شود؟

۱. اردک ۲. ماهی ۳. خوک ۴. گوسفند

۳۵- میزبان واسط بیماری سنوروز کدام است؟

۱. سگ ۲. گوسفند