

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

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

سری سوال: یک ۱

عنوان درس: بهداشت و بیماریهای دام و طیور

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (علوم دامی)، مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته) ۱۴۱۱۰۷۴

۱- کدام نمک با غلظت بالای ۳۰۰ میلی لیتر در آب، خاصیت مسهلی دارد؟

۱. نیتراتها ۲. کربناتها ۳. سولفاتها ۴. کلرایدها

۲- برای حفظ سلامت آب، اسیدی کردن آن بویژه برای کدام حیوانات مناسب است؟

۱. طیور گوشتی ۲. طیور تخمگذار ۳. گوسفند ۴. گاو

۳- از نظر بهداشتی کدام مورد به عنوان آب مشکوک طبقه بندی می شود؟

۱. آب چشمه های عمیق ۲. آب رودخانه ها ۳. آب چاه کم عمق ۴. آب باران ذخیره شده

۴- کدام ضد عفونی کننده قادر است باعث انعقاد پروتئینهای باکتریها و تغییر ماهیت آن شود؟

۱. اسیدها ۲. قلیاها ۳. کاهنده های فشار سطحی ۴. اکسیدکننده ها

۵- کدام ترکیب گندزدا برای ضد عفونی کردن آب آشامیدنی کاربرد بیشتری دارد؟

۱. هیپوکلریت سدیم ۲. کلرامین تی ۳. هالازون ۴. پرمنگنات پتاسیم

۶- از کدام ماده گندزدا برای درمان کانی بالیسم استفاده میکنند؟

۱. ویوله دوژانسین ۲. نیترومرزول ۳. کلرومرکوریک ۴. ایزوپروپیل الکل

۷- از ترکیب تیمول با کدام گزینه آریستول بدست می آید؟

۱. فنل ۲. ید ۳. کلر ۴. الکل

۸- گزینه صحیح کدام است؟

۱. اقدامات اجرایی درمانی در طیور ابتدا باید از سالنهای پرندگان سالم آغاز شود.
۲. اقدامات اجرایی درمانی در طیور ابتدا باید از سالنهای پرندگان مادر آغاز شود.
۳. اقدامات اجرایی درمانی در طیور ابتدا باید از سالنهای پرندگان بیمار آغاز شود.
۴. اقدامات اجرایی درمانی در طیور ابتدا باید از سالنهای پرندگان کم سن آغاز شود.

۹- در سالن پرورش طیور کدام گزینه در تولید گاز آمونیاک بی اثر است؟

۱. مدفوع - گرما - تخمیر ۲. مدفوع - رطوبت - تخمیر
۳. استرس - گرما - سرما ۴. گرما - رطوبت - تخمیر

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: بهداشت و بیماریهای دام و طیور

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (علوم دامی)، مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته) ۱۴۱۱۰۷۴

۱۰- گازدهی تخم مرغهای جوجه کشی قبل از ورود به ماشین جوجه کشی، بیشتر به منظور پیشگیری از کدام دسته از عفونتهاست؟

۱. قارچی ۲. ویروسی ۳. باکتریایی ۴. سالمونلایی

۱۱- عمل نوک چینی بر کدام گزینه بی اثر است؟

۱. کمبود وزن در بلوغ ۲. تأثیر بر اندازه تخم مرغ
۳. تاخیر در سن بلوغ ۴. کاهش رشد

۱۲- کدام یک از روشهای نوک چینی در طیور را «نوک چینی ظریف» مینامند؟

۱. نوک سوزی سریع ۲. نوک چینی یکطرفه
۳. نوک چینی انسدادی ۴. نوک چینی در ۱۶ هفتگی

۱۳- کدام نوع پنجره در گاوداری صرفاً برای تهویه جایگاه در نظر گرفته میشود؟

۱. پنجره های جنوبی ۲. پنجره های غربی ۳. پنجره های سقفی ۴. پنجره های شمالی

۱۴- با توجه به فرایند سیلو کردن در گاوداریها، گزینه صحیح را انتخاب کنید:

۱. سیلو کردن باعث بهتر شدن کیفیت علوفه میشود.
۲. سیلاژ در اثر فعالیت هوازی باکتریها و مخمرها حاصل میشود.
۳. سیلو کردن باعث هدرروی و پرت علوفه میشود.
۴. سیلاژ از علوفه با درصد رطوبت کم حاصل میشود.

۱۵- در چه نوع آب و هوایی از قفس گوساله استفاده میشود؟

۱. گرم ۲. مرطوب ۳. سرد ۴. معتدل

۱۶- با در نظر گرفتن ساختمان یک بهاربند گزینه صحیح را انتخاب کنید:

۱. بهار بند در مناطق سردسیر رو به شمال ساخته میشود.
۲. بهار بند در مناطق گرمسیر رو به جنوب ساخته میشود.
۳. کف بهاربند دارای شیبی از سمت شمال به جنوب است.
۴. در مناطق گرمسیر بهتر است کف بهاربند از خاک معمولی کوبیده باشد.

۱۷- در کدام گروه از گاوها جهت شروع رفلکس خروج شیر از آلوتول اکسی توسین تزریق میشود؟

۱. گاوهای مسن ۲. گاوهای بیمار ۳. گاوهای شکم اول ۴. گاوهای تازه زا

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: بهداشت و بیماریهای دام و طیور

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (علوم دامی)، مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته) ۱۴۱۱۰۷۴

۱۸- استفاده مکرر از یک محلول ضد عفونی کننده در سالن شیردوشی، بر کدام عامل اثر گذاشته و باعث کاهش بازدهی میشود؟

۱. تراکم مواد آلی موجود در محلول

۲. دما

۳. غلظت ماده ضد عفونی کننده

۴. pH ماده ضد عفونی کننده

۱۹- برای از بین بردن شاخ در سن ۲-۳ ماهگی از چه روشی استفاده میشود؟

۱. قلم هیدروکسید پتاسیم

۲. شاخ سوزبرقی

۳. شاخ کش

۴. شاخ چین

۲۰- بهترین و ساده ترین روش اخته کردن و قطع دنبه در بره ها کدام است؟

۱. چاقو

۲. بوردیزو

۳. اسکنه

۴. حلقه های پلاستیکی

۲۱- کدام روش شماره گذاری برای حیوانات آزمایشگاهی متداولتر است؟

۱. خال کوبی

۲. پلاک و زنجیر کردن

۳. پلاک گوش

۴. سوراخ کردن گوش

۲۲- بهتر است روزانه چه مقدار آغوز به گوساله خورانده شود؟

۱. پنج درصد وزن گوساله

۲. ده درصد وزن گوساله

۳. پانزده درصد وزن گوساله

۴. به نژاد گوساله بستگی دارد.

۲۳- بهترین روش برای معدوم کردن لاشه های بزرگ در دامداری کدام است؟

۱. کیسه های بهداشتی پلاستیک

۲. گودالهای عمیق و آهک

۳. کوره های لاشه سوز

۴. خارج کردن لاشه از دامداری

۲۴- محدودیت در استفاده از کود مرغی به علت مسمومیت با مس، در جیره کدام دام در نظر گرفته میشود؟

۱. گاو شیری

۲. گوساله

۳. اسب

۴. گوسفند

۲۵- کدام انگل دارای سیر تکاملی مستقیم است؟

۱. کرمهای گرد

۲. کرمهای پهن بند بند

۳. کرمهای پهن برگی شکل

۴. کرمهای حلقوی

۲۶- بیماری «بطری فکی» در گوسفند در اثر کدام آلودگی با انگل ایجاد میشود؟

۱. کرم قلابدار

۲. کرم نماتودیروس

۳. کرم استرناژیا

۴. کرم خونخوار بزرگ معده (همونکوس کونتورتوس)



سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: بهداشت و بیماریهای دام و طیور

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (علوم دامی)، مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته) ۱۴۱۱۰۷۴

۲۷- در اثر ابتلا به کدام بیماری انگلی شکل گلبولهای قرمز تغییر میکنند؟

۱. فاسیولاهیاتیکا ۲. استر تازیا ۳. تنیا ۴. همونکوس

۲۸- کنه های نرم در کدام فصل از سال فعالیت بیشتری دارند؟

۱. فصل گرم ۲. فصل سرد ۳. فصل معتدل ۴. فصل مرطوب

۲۹- ضمامم دهانی عامل مولد کدام نوع میاز، قادر به سوراخ کردن پوست دام نیست؟

۱. میاز پوستی ۲. میاز اولیه ۳. میاز خونخوار ۴. میاز ثانویه

۳۰- بعد از حمام ضد کنه معمولا گوسفندان مبتلا به کدام عارضه میشوند؟

۱. لنگش ۲. سرماخوردگی ۳. اسهال ۴. تب خفیف

شماره سوال	پاسخ صحيح	وضعيت كليد
1	ج	عادي
2	ب	عادي
3	د	عادي
4	ج	عادي
5	الف، ب، ج، د	عادي
6	الف	عادي
7	ب	عادي
8	الف	عادي
9	ج	عادي
10	د	عادي
11	ب	عادي
12	ج	عادي
13	د	عادي
14	ج	عادي
15	الف	عادي
16	ج	عادي
17	ج	عادي
18	الف	عادي
19	ج	عادي
20	د	عادي
21	د	عادي
22	ب	عادي
23	ب	عادي
24	د	عادي
25	الف	عادي
26	د	عادي
27	د	عادي
28	ب	عادي
29	د	عادي
30	الف	عادي