

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: دامپروری عمومی، علوم دامی

رشته تحصیلی / گد درس: مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی، کارشناسی - دسی کشاورزی، کارشناسی ناپیوسته - اقتصاد کشاورزی ۱۱۲۰۳۱ -، مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست، مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته)، مهندسی کشاورزی (علوم دامی)، مهندسی آب و خاک، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی) مهندسی ماشینهای کشاورزی و مکانیزاسیون، مهندسی علوم کشاورزی ۱۱۲۰۵۳ -، مهندسی کشاورزی - علوم و صنایع غذایی ۱۴۱۱۲۸۲ -، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات گرایش زراعت ۱۴۱۱۵۱۱ مهندسی ماشینهای کشاورزی - مکانیزاسیون کشاورزی ۱۴۱۵۰۲۳ -

۱- چرا افراد گیاهخوار دچار کم خونی می شوند؟

۱. کمبود ویتامین B12 ۲. کمبود آهن ۳. کمبود مس ۴. کمبود اسید فولیک

۲- نکته اساسی برای موفقیت یک دامپرور چیست؟

۱. عامل تخصص و اطلاعات علمی به روز، برای یک دامپرور امری اساسی است.
۲. عامل تجربه و سلیقه دامپروری برای یک دامپرور امری اساسی است.
۳. عامل تخصص و تجربه افراد دامپرور امری اساسی است.
۴. عامل تخصص در دامپروری های سنتی نقشی ندارند.

۳- به کدام بخش از دستگاه گوارش طیور پیش معده می گویند؟

۱. چینه دان ۲. معده حقیقی ۳. سنگدان ۴. مری

۴- «الیاف خام کم و قابلیت هضم زیاد» از ویژگیهای کدام خوراک است؟

۱. خوراکهای علوفه ای ۲. خوراکهای پروتئینی ۳. خوراکهای انرژی زا ۴. کتجاله ها

۵- از چه نظر ارزش غذایی فرآورده های فرعی شیر خوب است؟

۱. کیفیت پروتئین- مواد معدنی- ویتامینها- قند
۲. کیفیت پروتئین- نشاسته- مواد معدنی- چربی
۳. نشاسته- میتوین- ویتامینهای گروه ب- چربی
۴. نشاسته- مواد معدنی- چربی- ویتامینها

۶- چرا گاهی اوقات ضایعات بوجاری و آسیاب را به سیلو اضافه می کنیم؟

۱. افزایش مواد قندی سیلو
۲. افزایش مواد پروتئینی سیلو
۳. کاستن رطوبت اضافی سیلو
۴. کاهش PH سیلو

۷- تمایلات جنسی دام نر در چه فصلی از سال بیشتر مشاهده میشود؟

۱. زمستان ۲. پاییز ۳. بهار ۴. تابستان

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: دامپروری عمومی، علوم دامی

رشته تحصیلی / گد درس: مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی، کارشناسی-دستی کشاورزی، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۳۱ - ، مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست، مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته)، مهندسی کشاورزی (علوم دامی)، مهندسی آب و خاک، مهندسی مدیریت و آبادانی رستاهها، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی ماشینهای کشاورزی و مکانیزاسیون، مهندسی کشاورزی ۱۱۲۱۰۵۳ - ، مهندسی کشاورزی - علوم و صنایع غذایی ۱۴۱۱۲۸۲ - ، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات گرایش زراعت ۱۴۱۱۵۱۱ - ، مهندسی ماشینهای کشاورزی - مکانیزاسیون کشاورزی ۱۴۱۵۰۲۳ -

۸- در کدامیک از روشهای جفت گیری، فرزندان از نظر تعداد ژنهای غالب، بر پدر و مادر خود برتری دارند؟

۲. جفت گیری خویشاوندان مختلف یک نژاد

۱. آمیخته گری

۴. تلاقی فرزندان حاصل از آمیخته گری

۳. هم خونی

۹- به منظور افزایش تعداد نتاج بدست آمده از دامهای ماده با توان ژنتیکی برتر، چه روشی انتخاب می شود؟

۴. آمیخته گری

۳. همخونی

۲. تلقیح مصنوعی

۱. انتقال جنین

۱۰- کدام مورد نسبت به بیماری شارین (سیاه زخم) مقاوم است؟

۴. انسان

۳. مرغ

۲. گوسفند

۱. گاو

۱۱- لارو «اکینوکوک» به کدام بیماری تعلق دارد؟

۴. جرب

۳. ککسیدیوز

۲. تنبیازیس

۱. فاسیولا

۱۲- سرپستانکهای بزرگ در گاوشیری نمایانگر چیست؟

۲. اسفنجی بودن بافت اسفنجی

۱. گوشتی بودن بافت پستانی گاو

۴. بیماری ورم پستان در گاو مورد نظر

۳. عدم ظرفافت دام

۱۳- کدام دسته از گاوها، معروف به گاوهای شیری بومی ایران هستند؟

۴. سیستانی - دشتیاری

۳. سرابی - گلپایگانی

۲. گلپایگانی - سیستانی

۱. سرابی - سیستانی

۱۴- کدام عامل بر تاثیر هورمون اکسی توسمین بر آلتولهای شیری اثر بازدارندگی دارد؟

۲. استرس

۱. شیستشوی پستان گاو

۴. دیدن شخص شیردوش

۳. فرارسیدن زمان شیردوشی

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: دامپروری عمومی، علوم دامی

رشته تحصیلی / گد درس: مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی، کارشناسی-دستی کشاورزی، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۰۳۱ - ، مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست، مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته)، مهندسی کشاورزی (علوم دامی)، مهندسی آب و خاک، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی ماشینهای کشاورزی و مکانیزاسیون، مهندسی علوم کشاورزی ۱۱۲۰۵۳ - ، مهندسی کشاورزی - علوم و صنایع غذایی ۱۴۱۱۲۸۲ - ، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات گرایش زراعت ۱۴۱۱۵۱۱ - ، مهندسی ماشینهای کشاورزی - مکانیزاسیون کشاورزی ۱۴۱۵۰۲۳ -

۱۵- گزینه صحیح را انتخاب کنید:

۱. بلوغ تلیسه ها بطور همزمان مناسب نیست.
۲. تلاش برای چاق شدن تلیسه ها از برنامه های اصلی در گاوداری است.
۳. دامپرور باید ۵۰ درصد از گاوهای خودرا هر ساله حذف کند.
۴. چاق شدن تلیسه ها بر میزان شیردهی و بازوری اثر منفی دارد.

۱۶- کدام سیستم شیردوشی نسبت به بقیه گرانتر است؟

۱. سیستم شیردوشی پشت سرهم یکطرفه
۲. سیستم شیردوشی پشت سرهم دوطرفه
۳. سیستم شیردوشی تیغ ماهی
۴. سیستم شیردوشی چرخشی

۱۷- «چرا» در زمینهای بایر و آیش و مراتع فقیر برای کدام حیوان مناسبتر است؟

۱. گاو
۲. بز
۳. اسب
۴. گوسفند

۱۸- منظور از روش «گله داری توام با کشاورزی» کدام است؟

۱. چرای آزاد گسترده
۲. چرای آزاد عشايری
۳. چرای نیمه آزاد
۴. پرورش در مزرعه

۱۹- کدام نژاد مرغ را به عنوان منشا سایر نژادها میشناسیم؟

۱. آمریکایی
۲. آسیایی
۳. مدیترانه ای
۴. انگلیسی

۲۰- گزینه صحیح را انتخاب کنید:

۱. هزینه تولید تخم مرغهای قهوه ای بیشتر از هزینه تولید تخم مرغهای سفید است.
۲. هزینه تولید تخم مرغهای سفید بیشتر از هزینه تولید تخم مرغهای قهوه ای است.
۳. طیوری که تخم مرغهای قهوه ای تولید می کنند دارای جثه کوچک با مصرف غذای کم هستند.
۴. رابطه ای بین رنگ تخم مرغ و هزینه تولید تخم مرغ وجود ندارد.

۲۱- از کدام نوع بستر برای گله های مرغ مادر در سالن مرغداری استفاده می شود؟

۱. پوشال
۲. پوشال - نرده
۳. تمام نرده
۴. بتني

تعداد سوالات: قسمی: ۳۰: تشریحی:

سڑی سوال: ۱ یک

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

عنوان درس: دامیر وری عمومی، علوم دامی

رشته تحصیلی / گد درس: مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی، کارشناسی-دستی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۰۳۱ - ، مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست، مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته)، مهندسی کشاورزی (علوم دامی)، مهندسی آب و خاک، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی ماشینهای کشاورزی و مکانیزاسیون، مهندسی علوم کشاورزی ۱۱۲۰۵۳ - ، مهندسی کشاورزی - علوم و صنایع غذایی ۱۴۱۱۲۸۲ - .مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، مهندسی کشاورزی- زراعت و اصلاح نباتات گرایش زراعت ۱۴۱۱۵۱۱ - ، مهندسی ماشینهای کشاورزی- مکانیزاسیون کشاورزی ۱۴۱۵۰۲۳ -

۲۲- بهترین آخوندی، طموح از حننه بهداشتی، و عدم آلودگم، آب کدام است؟

۱. آبخوری دستی
 ۲. آبخوری ناودانی اتوماتیک
 ۳. آبخوری آهون
 ۴. آبخوری سیستانک

۲۳- کدام مورد باعث افزایش نطفه دارد، تخم مرغ دار، گله مرغ مادر می شود؟

- | | |
|--------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| <p>۲. تولید بالای تخم مرغ</p> <p>۴. سن بابن مرغ و خروسها</p> | <p>۱. گرما و سرمای شدید</p> <p>۳. سن بالای مرغ و خروسها</p> |
|--------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|

-۲۴- در صد رطوبت در کدام بخش از دستگاه جوچه کشی بیشتر است؟

۱. ستر- بخاطر تنفس بهتر جوجه ها

۲. ستر- بخاطر پیشگیری از آلوگی

۳. هجر- بخاطر خروج راحت تر جوجه ها از پوسته

۴. هجر- بخاطر تنفس بهتر جوجه ها

۲۵- شکل و مزه گوشت شتر مرغ به گوشت کدام حیوان شیاهت دارد؟

۱. شتر ۲. بز ۳. گوزن ۴. خوک

۲۶- شتر مرغهای نژاد گردان سیاه آفریقای حنوبی، دارای چه امتیازی نسبت به سایر شتر مرغها هستند؟

۱. کیفیت بهتر گوشت
۲. بلوغ زودرس
۳. رشد سریع
۴. دارای فولیکولهای دینامیک

۲۷- ویژگیهای دستگاه گوارش شتر مرغ به کدام حیوان مشاهت پیشتوی دارد؟

۱. می خواهیم ۲. اسپ ۳. خوک ۴. گاو

-۲۸- سن بلوغ در شتر مرغهای نر و ماده به چه شکل است؟

۱. نرها زودتر بالغ می شوند.
۲. ماده ها زودتر بالغ می شوند.
۳. بلوغ نرها و ماده ها همزمان است.
۴. در زادگیری سیاه نرها زودتر بالغ می شوند.

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: دامپروری عمومی، علوم دامی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی، کارشناسی-دستی کشاورزی، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۳۱ - ، مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست، مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته)، مهندسی کشاورزی (علوم دامی)، مهندسی آب و خاک، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی ماشینهای کشاورزی و مکانیزاسیون، مهندسی علوم کشاورزی ۱۱۲۱۰۵۳ - ، مهندسی کشاورزی - علوم و صنایع غذایی ۱۴۱۱۲۸۲ - ، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، مهندسی کشاورزی-زراعت و اصلاح نباتات گرایش زراعت ۱۴۱۱۵۱۱ - ، مهندسی ماشینهای کشاورزی-مکانیزاسیون کشاورزی ۱۴۱۵۰۲۳ -

۲۹- در کدام سیستم پرورشی شتر مرغ، جمع آوری تخمها و تهیه پرونده از بقیه روشها آسانتر است؟

۱. سیستم متتمرکز

۲. سیستم نیمه متتمرکز

۳. سیستم باز با جوجه کشی مصنوعی

۳۰- کدام مورد از معایب سیستم پرورشی شتر مرغ در روش نیمه متتمرکز است؟

۱. گرفتن و مهار پرنده در این سیستم مشکل است.

۲. سرمایه گذاری مورد نیاز در این سیستم، از بقیه سیستمهای موجود بیشتر است.

۳. نظارت بر پرنده‌گان سیار دشوار است.

۴. شتر مرغهایی که تولید بالای تخم دارند مشخص نمی‌شوند.

رقم سؤال	الإجابة الصحيحة	وضعية المفتاح
1	الف	عادي
2	ج	عادي
3	ب	عادي
4	ج	عادي
5	الف	عادي
6	الف	عادي
7	ج	عادي
8	الف	عادي
9	الف	عادي
10	ج	عادي
11	ب	عادي
12	ج	عادي
13	ج	عادي
14	ب	عادي
15	د	عادي
16	د	عادي
17	ب	عادي
18	ج	عادي
19	ب	عادي
20	الف	عادي
21	ب	عادي
22	د	عادي
23	ب	عادي
24	ج	عادي
25	ج	عادي
26	د	عادي
27	ب	عادي
28	ب	عادي
29	الف	عادي
30	الف	عادي