



شورای عالی کارشناسان رسمی دادگستری

مدیریت هماهنگی آزمون‌ها

عصر جمعه ۱۳۸۸/۵/۲۳

www.irankarshenas.com

آزمون متعاضدان کارشناسی رسمی دادگستری

مردادماه ۱۳۸۸

کد: ۴۰

دفترچه سؤالات رشته: دامپروری و دامپزشکی

مدت پاسخگویی: ۱۰۰ دقیقه

تعداد: ۶۰ سؤال

شماره صندلی:

نام و نام خانوادگی:

توجه:

۱- هر سؤال و چهار گزینه آن را با دقت بخوانید، پس از انتخاب گزینه صحیح در پاسختنامه مربع مستطیل مربوط به آن را سیاه کنید.

۲- در این دفترچه هیچ‌گونه علامتی نزنید و در پایان وقت امتحان آن را همراه با پاسختنامه و کارت ورود به جلسه به مراقبین تحويل دهید.

موفق باشید.



۱- کدامیک از ویتامین‌های ذیل دارای خاصیت آنتی‌اکسیدان قوی می‌باشد؟

K (۴)

E (۳)

D (۲)

A (۱)

۲- کدامیک از باکتری‌های زیر به تتراسایکلین مقاوم است؟

(۲) استرپتوکوکسی غیر همولیتیک

(۱) استافیلوکوک

(۳) کلستریدیا

(۳) سالمونلا

۳- از گوسفندان دنبه‌دار ایرانی با بدنه رنگین و وزن سنگین می‌باشد؟

(۴) ماکویی

(۳) مهریان

(۲) کردی

(۱) بلوچی

۴- واکسیناسیون کدامیک از بیماری‌های ذیل در گوسفندان باید قبل از قوچ‌اندازی در گله انجام شود؟

(۴) شارین

(۳) تب برفکی

(۲) آبله

(۱) آنتروتوکسیمی

۵- کرم بالغ کیست هیداتید در بدن چه میزبانی زندگی می‌کند؟

(۴) گوسفند

(۳) گاو

(۲) سگ

(۱) انسان

۶- میزان متوسط شیر تولیدی گاو هولشتاین در ایران در طی ۳۰۵ روز دوره شیردهی چند کیلو است؟

(۴) ۸۰۰۰

(۳) ۶۰۰۰

(۲) ۴۵۰۰

(۱) ۳۵۰۰

۷- کدامیک از گاوهای بومی ایران در ذیل از نژاد گوشتی به شمار رفته و از نظر کار شهرت دارد؟

(۴) سیستانی

(۳) سرابی

(۲) گلپایگانی

(۱) نجدی

۸- کدام دسته از بیماری‌های ذیل حاصل کنه‌زدگی در گاو و گوسفند می‌باشد؟

(۱) پاستورولوز، بابیزیوزو بروسلوز

(۲) تیلریوز، بابیزیوزو پاستورولوز

(۳) تیلریوز، پیروپلاسموزو آنابلاسموز

۹- فاکتورهای مؤثر در میزان بروز بیماری مارک کدام است؟

(۲) سن مرغ در زمان آلودگی

(۱) سویه ویروس و مقدار آن

(۴) هر سه مورد

(۳) فاکتورهای مدیریتی

۱۰- در بیماری مارک منع اصلی دفع ویروس کدام است؟

(۲) بورس فابریسیوس

(۱) اپی تلیوم فیلکولهای پر

(۴) غدد تیموس

(۳) طحال

۱۱- آلودگی شدید محیط جوجه‌کشی یا پوسته تخم مرغ با یکی از باکتری‌های آلودگی جوجه‌ها به این بیماری می‌گردد:

(۴) نیوکاسل

(۲) C.R.D

(۱) اسهال سفید

(۳) عفونت کیسه زرد

(۲) آلفا هرپس‌ها

(۱) آدنو ویروس‌ها

(۳) دسته دیپلورنا ویروس‌ها

(۲) دسته دیپلورنا ویروس‌ها

(۱) آدنو ویروس‌ها

۱۲- عامل بیماری برونشیت عفونی (I.B) در جوجه‌های جوان و مرغان تخم‌گذار کدام است؟

(۲) آلفا هرپس‌ها

(۱) آدنو ویروس‌ها

۱۳- عامل بیماری کریزای عفونی infectious coryza در طیور کدام است؟

(۲) مایکوبلاسما گالی سپتیکوم

(۱) سالمونلا گالینارم

(۴) هیچ کدام

(۳) هموفیلوس گالینارم

۱۴- آسپرژیلوس فومیگاتوس عامل کدام بیماری است؟

- (۱) باکتریایی (۲) قارچی (۳) ویروسی (۴) هر سه مورد

۱۵- میزان نمک در هر لیتر آب آشامیدنی طیور تا چند گرم مقدار مطلوب است؟

- (۱) بین ۱ تا ۳ گرم (۲) بین ۳ تا ۵ گرم (۳) بین ۵ تا ۷ گرم (۴) بیش از ۷ گرم

۱۶- کدام بیماری منشاء مادری دارد و از طریق تخمرغ منتقل می‌گردد؟

- (۱) کریزا (۲) CRD (۳) گامبورو (۴) نیوکاسل

۱۷- عامل بیماری آنفلوآنزای خوکی که اخیراً شایع گردیده است کدام است؟

- (۱) N₁H₁ (۲) N₂H₉ (۳) N₂H₅ (۴) هر سه مورد

۱۸- کدام بیماری از طریق گوشت مرغ به انسان منتقل می‌شود؟

- (۱) آنفلوآنزا (۲) تپ مالت (۳) سل (۴) سالمونلا

۱۹- کدام گزینه از علایم تیپیک بیماری گامبورو در مرغان گوشتی و پولت‌ها است؟

- (۱) بزرگ شدن غده بورسا و خونریزی داخل آن

- (۲) خونریزی در پیش معده

- (۳) خونریزی در سنگدان و خونریزی در پیش معده

- (۴) خونریزی در روده‌ها

۲۰- ارزش غذایی و پروتئین کدام کنجاله بیشتر است؟

- (۱) آفتاب‌گردان (۲) تخم‌بنبه (۳) سویا (۴) کلزا

۲۱- محدودیت مصرف در کدام کنجاله وجود دارد؟

- (۱) آفتاب‌گردان (۲) پتبه‌دانه (۳) سویا (۴) کلزا

۲۲- کمبود کدام ویتامین باعث نازک شدن پوسته تخمرغ و عدم جذب کلسیم می‌گردد؟

- (۱) A (۲) E (۳) d₃ (۴) K

۲۳- کدامیک از دانه‌های روغنی ذیل و کنجاله آنها از نظر پروتئین و اسید آمینه لیزین غنی می‌باشد؟

- (۱) آفتاب‌گردان (۲) سویا (۳) کلزا (۴) کنجد

۲۴- سن شروع تخم‌گذاری در موغان تخم‌گذار در چند ماهگی است؟

- (۱) ۳ ماهگی (۲) ۴ ماهگی (۳) ۵ ماهگی (۴) ۶ ماهگی

۲۵- در جیره غذایی طیور مهم‌ترین آمینواسیدها ضروری که در تولید حایز اهمیت می‌باشد کدام است؟

- (۱) آلانین و ترثونین (۲) آرژنین و متیوین (۳) سرین و پرولین (۴) میتونین و لیزین

۲۶- آنزیمهیت چیست؟

(۱) از مواد کانی است و باعث جلوگیری از مسمومیت با قارچ‌های سمی می‌گردد.

(۲) زئولیتی است فرآوری شده برای تغذیه دام و طیور.

(۳) نوعی سنگ معدنی است و مصرف آن باعث استحکام بیشتر پوسته تخمرغ می‌گردد.

- (۴) هر سه مورد.

- ۲۷- ساعات نور مورد نیاز در گله‌های تخم‌گذار و در طول دوران تولید ساعت و باشد می‌باشد.
- (۱) ۸ ساعت و ۲ وات بر متر مربع (۲) ۱۰ تا ۱۲ ساعت و ۱ وات بر متر مربع
 (۳) ۱۴ تا ۱۵ ساعت و ۲ وات بر متر مربع (۴) ۱۶ تا ۱۷ ساعت و ۳ وات بر متر مربع
- ۲۸- در محصول دی‌کلسیم فسفات میزان کلسیم و فسفر چند درصد است؟
- (۱) ۱۷ - ۱۵ درصد (۲) ۲۳ - ۲۷ درصد (۳) ۲۵ - ۲۰ درصد (۴) ۲۲ - ۲۷ درصد
- ۲۹- یونجه خشک شده منبع خوبی از پروتئین و است و مصرف آن در جیره می‌تواند رنگ زرد تخم مرغ را به نارنجی تزدیک نماید.
- (۱) سبزیه (۲) بتاکاروتون (۳) گزان توفیل (۴) هر سه مورد
- ۳۰- سندروم کاهش تولید تخم مرغ (E.d.s) در مرغان تخم‌گذار توسط کدایک از عوامل زیر ایجاد می‌شود؟
- (۱) آدنو ویروس‌ها (۲) باکتری‌های گرم منفی (۳) باکتری‌های گرم مثبت (۴) مایکوپلاسما
- ۳۱- وزن مطلوب برای مرغان تخم‌گذار در شروع تخم‌گذاری چقدر است؟
- (۱) ۱۳۶۰ گرم (۲) ۱۵۰۰ گرم (۳) ۱۶۰۰ گرم (۴) ۱۷۰۰ گرم
- ۳۲- در نزد Hy-line و در طول دوران تخم‌گذاری میانگین تولید هر مرغ چند کیلوگرم تخم مرغ است؟
- (۱) ۱۵ (۲) ۱۶ (۳) ۱۹ (۴) ۲۰
- ۳۳- عامل اصلی عدم جوجه در آوری تخم مرغ‌ها کدام گزینه می‌باشد؟
- (۱) آلدگی‌های باکتریایی و قارچی (۲) نگهداری تخم مرغ
 (۳) عدم باروری واقعی ناشی از سن گله (۴) هر سه مورد
- ۳۴- میانگین دوره پرورش در مرغان تخم‌گذار هفته و دوره تولید هفته می‌باشد؟
- (۱) ۱۵ و ۷۵ هفته (۲) ۲۰ و ۶۰ هفته (۳) ۲۵ و ۶۵ هفته (۴) ۳۰ و ۷۰ هفته
- ۳۵- در جوجه‌کشی‌ها، جوجه‌های با مشخصات کدام گزینه باید حذف شوند؟
- (۱) عفونت کیسه زده (۲) ناف بسته شده
 (۳) شکل‌های غیر عادی (۴) هر سه مورد
- ۳۶- کدام استان در تولید جوجه یک روزه گوشتی مقام نخست را دارد؟
- (۱) آذربایجان غربی (۲) تهران (۳) گیلان (۴) مازندران
- ۳۷- تولید تقریبی سالیانه گوشت مرغ و تخم مرغ در کشور ما به ترتیب چقدر است؟
- (۱) ۱/۵ میلیون تن گوشت مرغ و ۷۵۰ هزار تن تخم مرغ
 (۲) ۸۵۰ هزار تن گوشت مرغ و ۵۵۰ هزار تن تخم مرغ
 (۳) ۷۵۰ هزار تن گوشت مرغ و ۴۵۰ هزار تن تخم مرغ
 (۴) ۶۵۰ هزار تن گوشت مرغ و ۴۵۰ هزار تن تخم مرغ
- ۳۸- تولید سالیانه شیرخام و گوشت قرمز در کشور ما به ترتیب حدود میلیون تن شیرخام و هزار تن گوشت قرمز می‌باشد.
- (۱) ۵۵۰ - ۵/۵ (۲) ۶۵۰ - ۶/۵ (۳) ۷۵۰ - ۷/۵ (۴) ۸۵۰ - ۸/۵

۳۹- خصایص شیردهی در گاوهاشیبری کدام است؟

- (۱) داشتن پستان قرینه و بزرگ و چسبیده به اندام
- (۲) داشتن پستان حجیم و جدا از اندام
- (۳) داشتن گردنی کوتاه و بالنسیه پهن
- (۴) دارای اندامی قوی و گوشته

۴۰- پولساتور در دستگاه شیردوشی با سرعت مناسب چه نقشی به عهده دارد؟

- (۱) موجب گندی یا آهستگی عمل دوشش می‌شود.
- (۲) سبب باز شدن سریع و جمع شدن آهسته پستانکهای گاو شیری می‌گردد.
- (۳) تخلیه نهایی شیر از پستان را سبب می‌شود.
- (۴) موجب سرعت عمل شیردوشی می‌گردد.

۴۱- برای سیلو کردن علوفه سبز در گاوداری کدام گزینه زیرا باید رعایت کرد؟

- (۱) باید علوفه سبز را قبل از سیلو کردن خرد کرد.
- (۲) بعد از سیلو کردن باید حتماً سیلو را پوشاند.
- (۳) باید در ازاء هر تن علوفه سبز ۳۰ کیلو ملاس به آن افزود.
- (۴) مواد سیلوبی را باید در سیلو به خوبی کوبید.

۴۲- پلت در خوارک دام کدام گزینه است؟

- (۱) خوارک فشرده و فشنگی شکل دامها
- (۲) خوارک ارزان قیمت دامها
- (۳) خوارک آردی شکل دامها

۴۳- در صد چربی شیر کدام نزد گاوها بیشتر است؟

- | | | | |
|----------|-----------|--------------|---------------|
| (۱) جزوی | (۲) سرایی | (۳) هولشتاین | (۴) بران سویس |
|----------|-----------|--------------|---------------|

۴۴- فواصل یا حریم گاوداری‌های داشتی یا یکدیگر براساس نظام دامداری چند متر باید باشد؟

- | | | | |
|----------|---------|---------|---------|
| (۱) ۱۰۰۰ | (۲) ۵۰۰ | (۳) ۳۰۰ | (۴) ۲۵۰ |
|----------|---------|---------|---------|

۴۵- براساس نظام جدید دامداری مساحت ساختمان‌های مسقف برای گاوها مولد و خشک هر رأس چند مترمربع است؟

- | | | | |
|-------|----------|----------|--------|
| (۱) ۹ | (۲) ۱۵/۶ | (۳) ۱۹/۵ | (۴) ۳۲ |
|-------|----------|----------|--------|

۴۶- یونجه خشک با کیفیت و مرغوب عمدتاً به کدام چین یونجه تعلق دارد؟

- | | | | |
|---------|---------|---------|---------------|
| (۱) اول | (۲) دوم | (۳) سوم | (۴) آخرین چین |
|---------|---------|---------|---------------|

۴۷- از مواد اولیه خوارک دام پروتئین خام کدام گزینه بیشتر است؟

- | | | | |
|---------------|-------------|---------------------|---------------|
| (۱) سبوس گندم | (۲) دانه جو | (۳) تفاله خشک چغندر | (۴) یونجه خشک |
|---------------|-------------|---------------------|---------------|

۴۸- در کدامیک از بیماری‌های طیور مایه کوبی جوجه‌ها در یک روزگی انجام می‌شود؟

- | | | | |
|------------------|-------------|----------|-------------|
| (۱) برنشیت عفونی | (۲) کامبورو | (۳) مارک | (۴) نیوکاسل |
|------------------|-------------|----------|-------------|

۴۹- در جایگاه گاوها مشخصات فری استال مربوط به کدام گزینه است؟

(۱) جایگاه نیمه باز غرفه‌ای گاوها
 (۲) جایگاه باز گاوها

(۳) طویله بسته سرسر
 (۴) طویله بسته کپل به کپل

۵۰- از صد کیلو شیر خام چند کیلو پنیر سفت رسیده می‌توان به دست آورد؟

(۱) ۸٪ (۲) ۱۰٪ (۳) ۱۵٪ (۴) ۲۰٪

۵۱- در کدامیک از بیماری‌های انگلی دام‌ها ادرار قرمز رنگ شده و مخاطرات مایل به زرد می‌گردد؟

(۱) پیروپلاسموز (۲) تیلریوز (۳) کپلک (۴) هیپودرموز

۵۲- بیماری تب بی‌دوام سه روزه به کدام دام مربوط است؟

(۱) اسب‌ها (۲) گاوها (۳) گوسفندها (۴) گوساله‌ها

۵۳- در کدام بیماری دام‌ها باید هر ۴ الی ۶ ماه مایه کوبی را یک مرتبه دیگر تکرار کرد؟

(۱) بروسلوز (۲) پاستورلوز (۳) تب برفلکی دام‌ها (۴) شارین

۵۴- حداکثر مدت صحیح پرواژنندی برده‌های گوشتی حدود چند روز است؟

(۱) ۶۰ تا ۶۵ (۲) ۹۰ تا ۱۰۰ (۳) ۱۵۰ (۴) ۱۸۰

۵۵- پرواژنندی کدامیک از برده‌های نژاد ایرانی به صرفه نزدیک‌تر است؟

(۱) بلوجی - سنگسری (۲) زل - قره کل (۳) شال و افشاری (۴) ماکویی - کلکوهی

۵۶- وزن تقریبی پوست در یک گوسفند ۴۰ کیلویی چند کیلوگرم می‌باشد؟

(۱) ۵ الی ۵/۵ (۲) ۲/۵ تا ۳/۵ (۳) ۳/۵ الی ۴ (۴) ۵/۱ الی ۵/۲

۵۷- متوسط مساحت مفید بنای مسقف برای هر رأس میش (مادر) براساس نظام دامداری چند مترمربع است؟

(۱) ۲/۶ (۲) ۲/۵ (۳) ۳ (۴) ۲/۵

۵۸- بیماری آنتروتوکسمی مربوط به کدام دام است؟

(۱) اسب (۲) شتر (۳) گوسفند (۴) گاو

۵۹- در تزریق بین جلدی توپرکولین برای تشخیص بیماری سل در گاوها در چه موقع می‌توان واکنش را مثبت تلقی کرد؟

(۱) ضخامت پوست به اندازه یک برابر و نیم حالت طبیعی شود.

(۲) ضخامت پوست تغییر نکند.

(۳) ضخامت از یک برابر کمتر گردد.

(۴) ضخامت پوست از دو برابر حالت طبیعی تجاوز کند.

۶۰- در گاوها شیری کدام بیماری ناشی از کمبود کلسیم در خون می‌باشد؟

(۱) بیمار کنوز (۲) تیامدن جفت بعد از زایش

(۳) فلنجی بعد از زایش (۴) سوء هاضمه