



پرورش دامهای مرتعی

عنوان شغل:

پرورش گوسفند

کد شغل: ۶۱۲۱۱۲۰۰۰۰

نمونه سؤالات شایستگی:

نگهداری گوسفند پرواری

کد شایستگی: ۶۱۲۱۱۰۰۰۰۸

معاونت پژوهش، برنامه ریزی و سنجش مهارت

دفتر سنجش مهارت و صلاحیت حرفه ای

۱-مدت مناسب برای دوره پرواربندی بره گوسفند به کدام یک از عوامل زیر بستگی ندارد.
الف- نژاد دام

ب- نمره وضعیت بدنی در شروع پروار

ج- ضریب تبدیل غذا

د- به هر سه گزینه مورد اشاره وابسته می باشد

۲-.....میتواند معیار مناسبی برای پایان دادن دوره پرواربندی ، چه از لحاظ فنی و چه اقتصادی باشد.

الف- وزن نهایی پروار

ب- نژاد دام

ج- نمره وضعیت بدنی در شروع پروار

د- نوع دام انتخابی از ترکیب گله

۳-بهترین سن برای شروع پروار می باشد.

الف- ۱ ماهگی

ب- ۳ ماهگی

ج- ۶ ماهگی

د- ۹ ماهگی

۴-کدامیک در ایجاد شرایط محیطی برای دام قبل از انجام پرواربندی ملاک نمی باشد.

الف- ضد عفونی جایگاه قبل از ورود و پذیرش دام ها

ب- انجام واکسیناسیون های لازم و ضروری دام ها

ج- قرنطینه دام های خریداری شده مطابق با دستورالعمل و ضوابط مشخص سازمان دامپزشکی

د- مقدار هزینه لازم برای تعداد گوسفند پرواری

۵-فصل مناسب برای پرواربندیاست.

الف- اواسط تابستان

ب- اوایل پاییز

ج- اواخر پاییز

د- اواسط زمستان

۶-بره ها به طور معمولو زمانی که وزن آن ها در حدود کیلو است برای پروار خریداری می شوند.

الف- بعد از دوره شیر خوارگی - ۸

ب- بعد از بلوغ - ۴۰

ج- بعد از دوره شیر خوارگی - ۲۰ الی ۲۵

د- ۱ سالگی - ۴۰

۷-هزینه پرواربندی در کدام محیط کمترین می باشد.

الف- محصور

ب- نیمه باز

ج- باز

د- فرقی ندارد

۸-بره ها در این روش در چهار یا پنج ماهگی خریداری می شوند و پس از آن در مراتع طبیعی و مصنوعی تغذیه می کنند البته

مقدار کنسانتره اضافه نیز در اختیار آنها قرار می گیرد.

الف- پرواربندی مرتعی

ب- پروار بندی بره های شیری

ج- پرواربندی گوسفندان جوان

د- پرواربندی گوسفندان مسن

۹- در این روش، بره هایی که در تابستان خریداری می شوند، در مراتع نگهداری و در ده یا یازده ماهگی با وزن ۵۵ تا ۶۰ کیلو کشتار می شوند. در این روش بهتر است از علوفه ارزان استفاده شود

الف- پرواربندی مرتعی

ب- پروار بندی بره های شیری

ج- پرواربندی گوسفندان جوان

د- پرواربندی گوسفندان مسن

۱۰- در این روش نیز بهتر است از علوفه ارزان استفاده نمود. چون قسمت عمده مواد غذایی در این گوسفندان نیز به چربی تبدیل می شود.

الف- پرواربندی مرتعی

ب- پروار بندی بره های شیری

ج- پرواربندی گوسفندان جوان

د- پرواربندی گوسفندان مسن

۱۱- در این روش بره ها از شیر مادر تغذیه می کنند و مقداری کنسانتره نیز به صورت اضافه به آنها داده می شود. پروار تا رسیدن به وزن هدف ادامه خواهد داشت.

الف- پرواربندی مرتعی

ب- پروار بندی بره های شیری

ج- پرواربندی گوسفندان جوان

د- پرواربندی گوسفندان مسن

۱۲- کدامیک از دامهای زیر مناسب برای پروار نمی باشد.

الف- دام سرزنده فعال دارای بدن فشرده و بدون نقص

ب- انتخاب دام سبک وزن

ج- دام دارای چشم شفاف و روشن

د- دام کوتاه اندام با پیشانی عریض و گردن کوتاه

۱۳- کدام نژاد دازای کمترین میزان افزایش وزن روزانه می باشد.

الف- افشاری

ب- کرمانی

ج- مهربانی

د- زل

۱۴- کدامیک در ارتباط با شرایط محیطی جایگاه پروار صحیح نمیباشد.

الف- زمینی که برای احداث جایگاه دام انتخاب می شود باید از زمین های اطراف بلندتر و یا حداقل هم سطح باشد

ب- از نظر جغرافیایی، دامداری در محلی در نظر گرفته شود که جهت وزش بادهای غالب از خانه های مسکونی به طرف دامداری

باشد

ج- جایگاه باید طوری ساخته شود که نور خورشید به مقدار زیاد در آن بتابد، چون نور خورشید با داشتن اشعه ماورای بنفش

موجب ضد عفونی شدن جایگاه و همچنین ایجاد ویتامین D می گردد

د- ارتفاع جایگاه در مناطق سردسیر، معتدل و گرمسیر ۴ متر توصیه می شود

۱۵- در ارتباط با جایگاه پروار، درب آغل باید نسبتا وسیع و تقریبا به عرض متر باشد تا عبور گوسفندان به راحتی صورت پذیرد.

الف- ۱

ب- ۱,۵

ج- ۲,۵

د- ۴

۱۶- مقدار و کیفیت گوشت در تولید گوشت بره به کدام عامل زیر وابسته نمی باشد.

الف- نوع تغذیه

ب- وزن در پایان پرواربندی

ج- طول دوره پرواربندی

د- نوع شرایط آب و هوا در سالن های بسته

۱۷- بهترین شکل پرواربندی بره کدام مورد زیر می باشد.

الف- پرواربندی بره شیرخوار با خوراندن شیر مادر و کنسانتره حاوی پروتئین بسیار غنی

ب- پرواربندی بره های از شیر گرفته شده

ج- پرواربندی بره های جوان

د- پرواربندی بره های شیر سوز

۱۸- در تغذیه بره های شیر خوار جهت پروار در ابتدا علاوه بر شیر از کدام ماده خوراکی زیر استفاده می شود.

الف- علوفه خشبی

ب- کاه

ج- سیلو

د- کنسانتره بهمراه علوفه

۱۹- نسبت مخلوط مواد معدنی در جیره غذایی بره پرواری به میزاندرصد می باشد.

الف- ۱

ب- ۳ تا ۳,۵

ج- ۵

د- ۷

۲۰- استفاده از علوفه در جیره بره پرواری به چه عنوان استفاده می شود.

الف- پیشگیری از اختلالات گوارشی

ب- تامین منابع مغذی

ج- تامین منابع معدنی

د- به عنوان اصلی ترین خوراک بره

۲۱- کنسانتره در تغذیه بره پرواری شامل کدام ماده خوراکی زیر می باشد.

الف- دانه ها

ب- کنجاله ها

ج- مکمل ها

د- مخلوط هر سه ماده خوراکی فوق

۲۲- در پرواربندی بره مقدار کنسانتره از به تنظیم می شود.

الف- کم - کم

ب- کم- زیاد

ج- زیاد - زیاد

د- زیاد - کم

۲۳- در جداول احتیاجات غذایی بره های پرواری مقدار انرژی قابل متابولیسم در کدام ماه بیشترین می باشد.

الف- اول

ب- دوم

ج- سوم

د- چهارم

۲۴- در جداول احتیاجات غذایی بره پرواری بیشترین مقدار درصد پروتئین در ماه پروار می باشد.

الف- اول

ب- دوم

ج- سوم

د- چهارم

۲۵- نسبت علوفه به کنسانتره در ماه اول جیره بره های پرواری است.

الف- ۴۰ به ۶۰

ب- ۶۰ به ۴۰

ج- ۵۰ به ۵۰

د- ۳۰ به ۷۰

۲۶- در تغذیه خزشی جیره بره حاوی زیادی است که برای نگهداری گوسفند و بره صرف می شود.

الف- علوفه سبز

ب- کنسانتره

ج- فیبر

د- علوفه خشک

۲۷- تغذیه بره با غلات حاوی کربوهیدرات موجب می شود که در شکمبه آن ها این مواد تخمیر شده و تولید شود.

الف- اسید استیک

ب- اسید بوتریک

ج- اسید لاکتیک

د- اسید پروپیونیک

۲۸- کدام یک از موارد زیر در تغذیه خزشی بره ها استفاده نمی شود.

الف- باید این خوراک را روزانه جایگزین کرد و باقی مانده را نیز می توان برای تغذیه میش ها استفاده کرد

ب- کنجاله سویا، ذرت آسیاب شده، یونجه خشک و خوراک شیرین مثل ملاس، از جمله خوراکی‌های محبوب بره‌ها هستند
ج- موجود بودن ۱۸ تا ۲۰ درصد پروتئین خام و طبیعی در جیره خزشی، ضروری است
د- در مورد مصرف ملاس باید دقت داشت که مقدار آن حداکثر ۱۵ درصد از خوراک روزانه آن‌ها باشد تا موجب کاهش تغذیه بره نشود

۲۹- برای جلوگیری از ایجاد سنگ مثانه در بره‌های نر، باید غذای بره خزشی آن‌ها دارای نسبت کلسیم به فسفر باشد.
الف- ۲ به یک
ب- یک به یک
ج- ۳ به یک
د- ۶ به یک

۳۰- در مورد خوراک بره‌های پرواری کدام مورد صحیح نمی باشد.
الف- به بره‌های جوان می توان خوراکی که حاوی اوره باشد، خوراند
ب- ۱۸ تا ۲۰ درصد پروتئین خام و طبیعی در جیره خزشی، ضروری است
ج- مکمل‌های ویتامینی و مواد معدنی به صورت مخلوط شده با علوفه خشک یا به صورت آجر لیسیدنی، باید در دسترس بره‌ها قرار بگیرد

د- گنجاندن ۱ درصد سنگ‌آهک خوراکی از بروز سنگ مثانه در بره‌ها جلوگیری خواهد کرد
۳۱- بیماری آنترتوکسمی یکی از بیماری‌های حیوانات علفخوار است که دلیل آن رشد زیاد باکتری در معده آن‌ها است.
الف- باسیلوس آنتراسیس
ب- کلستریدیوم پرفرانژانس
ج- مایکوپلاسما آگالاکتیه
د- باسیلوس سوبتیلیس

۳۲- کدام مورد در ارتباط با بیماری آنترتوکسمی صحیح نمی باشد.
الف- بیماری‌های ناشی از باکتری‌های بی‌هوازی به طور مستقیم و غیرمستقیم در مرگ و میر دام‌ها و کاهش رشد، تولیدمثل و تولید فراورده‌های دامی نقش دارد
ب- آنترتوکسمی توسط باکتری کلستریدیوم پرفرانژانس ایجاد می‌شود
ج- برخی موارد مانند پرخوری، تغییر جیره غذایی و استفاده بیش از حد از غلات در جیره غذایی باعث می‌شود تا حرکات دستگاه گوارش کند یا متوقف گردد

د- عامل بیماری آنترتوکسمی در دام باکتری باسیلوس سوبتیلیس می باشد
۳۳- کدامیک از موارد زیر در پیشگیری از آنترتوکسمی در دام نقش ندارد.

الف- استفاده از واکسن آنترتوکسمی

ب- جلوگیری از پرخوری دام

ج- تغییر سریع جیره غذایی

د- دفن صحیح لاشه‌های تلف شده (دفن در گودال عمیق و پوشانده شدن با آهک)

۳۴- در ارتباط با واکسن آنترتوکسمی کدامیک صحیح نیست.

الف- دام‌های جوان پس از یک ماهگی باید نوبت اول واکسن خود را دریافت کنند و پس از ۲ تا ۳ هفته بعد نوبت دوم واکسن به آن‌ها تزریق شود

ب- برای تزریق واکسن آنترتوکسمی به میش‌های آبستن حتماً باید قبل از دو هفته مانده به زایمان تزریق انجام شود

ج- برای جلوگیری از انتقال بیماری باید سر سوزن برای هر گوسفند عوض شود و لوازم و محل تزریق با استفاده از مواد ضد عفونی کننده، ضد عفونی شوند

د- واکسیناسیون گوسفندان برای عدم ابتلا به بیماری آنترتوکسمی باید حتماً در روزهای مرطوب انجام شود
۳۵- شکل واکسن آنترتوکسمی به صورت می باشد.

الف- کشته

ب- زنده

ج- زنده تخفیف حدت یافته

د- به تمامی صورت یافت می شود

۳۶- نام دیگر بیماری آنترتوکسمی می باشد.

الف- قاوه نرمی

ب- اتساع شیردان

ج- زردی

د- کولیت

۳۷- کدام مورد در درمان بیماری آنترتوکسمی کاربردی ندارد.

الف- احیای مایعات بدن به شکل زیر پوستی و همینطور استفاده از کروتیکواستروئید

ب- دادن پنی سیلین به دامی که مبتلا به این بیماری شده است

ج- تجویز تیامین

د- تجویز پروستاگلاندین

۳۸- پر خوری یا نرمی قلوه جزو کدام مورد از تیپهای بیماری آنترتوکسمی می باشد.

الف- A

ب- B

ج- C

د- D

۳۹- برای اینکه از سلامت کبد گوسفند مطمئن شوید می توانیم این آزمایش را انجام دهید. (به صورت ظاهری)

الف- با کشیدن پشم گوسفند

ب- وضعیت دنده های گوسفند

ج- از روی وضعیت پوزه دام

د- ب ابررسی وضعیت دندان دام

۴۰- اگر چشم و بینی گوسفند دارای ترشحاتی چرکی بود یعنی گوسفند از لحاظ مشکل دارد و سالم نیست.

الف- کبدی

ب- ریوی

ج- کلیوی

د- قلبی

۴۱- در بررسی ظاهری دام کدام مورد از نشانه های دام سالم نمی باشد.

الف- داشتن چشم هایی شفاف و براق

ب- عدم وجود ترشحات عفونی از دهان و بینی

ج- عدم تحرک زیاد در گوسفند

د- نشخوار دائمی

۴۲- در بررسی فیزیولوژیک توسط دامپزشک کدام مورد از نشانه های دام سالم نیست.

الف- دمای بدن در گوسفند ۳۹٫۵

ب- تعداد تنفس در گوسفند و بز ۵۰ بار

ج- طول عمر اقتصادی در گوسفند و بز ۴-۶ سال

د- تعداد ضربان قلب در گوسفند ۱۲۰-۶۰ ضربه در دقیقه

۴۳- در بررسی ظاهری دام سالم

الف- مو و پشم دام به راحتی کنده می شود

ب- صاف و یک دست بودن موی سراسر بدن بز نشانه ای بر تایید سلامت آن می باشد

ج- پشم گوسفندان باید به صورت سراسری صاف باشد

د- پوست گوسفند و بز متورم و دارای زخم و ترشح است

۴۴- در ارتباط با تزریق عضلانی همه موارد درست می باشد بجز گزینه..... .

الف- هوا را به داخل سرنگ بکشید و به میزانی که می خواهید دارو بکشید به داخل ویال تزریق کنید.

ب- بعد از وارد کردن دارو داخل سرنگ آنرا به سمت بالا گرفته و با انگشت ضربه وارد کنید تا حباب هوا خارج شود.

ج- مطمئن شوید که سوزن حتما در داخل رگ باشد

د- تزریق به صورت عمیق و به صورت عمودی انجام شود.

۴۵- در مورد تزریق زیر پوستی دام کدام مورد صحیح نمی باشد.

الف- تزریق به صورت عمیق و به صورت عمودی انجام شود.

ب- نیمه بالایی گردن و جلوی کتف یا روی دنده ها کنار کتف بهترین محل تزریق است.

ج- سوزن را با زاویه ۳۰ تا ۴۵ درجه وارد کنید.

د- سوزن مناسب برای این نوع تزریق به طول ۱ / ۲ تا ۲ / ۵ سانتی متر است.

۴۶- منظور از پرواربندی چیست؟

الف- لاغر کردن جهت بالا بردن گیغیت لاشه

ب- افت لاشه پس از گشتار

ج- کسب حداکثر اضافه وزن

د- مرتع وسیع جهت تغذیه گوسفندان

۴۷- مصرف جو برای کدام یک از گوسفندان زیر توصیه می شود؟

الف- شیرده

ب- آبستن

ج- پرواری

د- خشک

۴۸- در انتخاب دام مناسب برای شروع پروار بندی کدام مورد زیر درست نمی باشد.

الف- بایستی بره ای را انتخاب کرد که از نظر اقتصادی مناسب باشد

ب- انتخاب نژاد دام مناسب یکی از پارامتر های مهم موفقیت در پروار بندی است

ج- زل دارای بیشترین میزان بهره وری و بهترین ضریب تبدیل خوراک را در میان گوسفندان ایرانی دارد

د- نژاد هایی همانند افشاری، قزل، شال، مهربان و ماکویی دارای بیشترین افزایش وزن می باشند
۴۹-بهترین سن و وزن بره پرواری بترتیب از راست به چپ..... و می باشد.

الف- ۱ ماهگی و ۱۰ کیلو

ب- ۳ ماهگی و ۲۵ کیلو

ج- ۵ ماهگی و ۴۰ کیلو

د- شیرخوارگی و ۱۰ کیلو

۵۰-استفاده از علوفه و مواد خشبی همانند یونجه و انواع کاه در جیره برای پیشگیری از اختلالات گوارشی (اسیدوز، نفخ و ...) در
جیره بره پرواری..... .

الف- استفاده نمی شود

ب- استفاده می شود

ج- به نسبت با مواد علوفه ای سبز استفاده می شود

د- به نسبت بالاتر با کنسانتره استفاده می شود

۵۱-در شروع پروار، جیره بره پرواری ۶۰ الی ۷۰ درصد آن راو مابقی راتشکیل می دهد.

الف- کنسانتره - علوفه

ب- علوفه - علوفه

ج- کنسانتره - کنسانتره

د- علوفه - کنسانتره

۵۲-بره های تک قلو نسبت به دو قلو در ابتدای وزن دارند و افزایش وزن روزانه آنها در طول دوره پروار است.

الف- کمتر - کمتر

ب- کمتر - بیشتر

ج- بیشتر - بیشتر

د- بیشتر - کمتر

۵۳-مناسب ترین سن برای پروار بندی بره می باشد.

الف- ۱ ماهگی

ب- ۳ ماهگی

ج- ۶ ماهگی

د- ۹ ماهگی

۵۴-طول مدت پرواربندی بره ها به طور میانگین در کشور چند روز می باشد.

الف- ۳۰ تا ۵۰ روز

ب- ۶۰ تا ۷۰ روز

ج- ۹۰ تا ۱۰۰ روز

د- بیش از ۱۲۰ روز

۵۵-ضریب تبدیل خوراک در بره های پرواری در کشور به طور متوسط می باشد.

الف- ۲ تا ۴

ب- ۶ تا ۸

ج- ۴ تا ۶



د- بالای ۱۰

۵۶-سنگ آهک یکی از منابع تامین کننده در جیره بره های پرواری می باشد.

الف- سدیم

ب- فسفر

ج- پتاسیم

د- کلسیم

۵۷-کدامیک نقش علوفه را در جیره بره پرواری بازی می کند.

الف- دانه ذرت

ب- سبوس گندم

ج- کنجاله سویا

د- یونجه

۵۸-گوسفندان تا سن بلوغ دارای رشد هستند، و پس از آن، با رشد مواجه می شوند.

الف- افزایش - افزایش

ب- کاهش - کاهش

ج- کاهش - افزایش

د- افزایش - کاهش

۵۹-کدامیک در چاق کردن گوسفندان تاثیر فراوانی دارد.

الف- تفاله و ملاس چغندر

ب- دانه جو

ج- کنجاله سویا

د- هر سه مورد فوق تاثیر گذاری بالایی دارند

۶۰-بهترین جیره خوراکی برای پروار کردن می باشد.

الف- جیره پر انرژی

ب- جیره پر پروتئین

ج- جیره متعادل

د- جیره حاوی مواد مکمل زیاد ویتامین و مواد معدنی

۶۱-بره ها در ابتدای تولید، وزن داشته و به مرور، وزن آنها پیدا می کند.

الف- زیادی - کمتر

ب- کمتری - افزایش

ج- زیادی - افزایش

د- کمتری - کمتر

۶۲-بیشترین وزن دام نر بالغ در ایرام مربوط به کدام نژاد از دام های زیر می باشد.

الف- افشاری

ب- کردی

ج- سنگسری

د- فراهانی



۶۳- کدام دسته از گوسفندان زیر بر اساس ژنتیک وزن بالاتری دارند.

الف- پوستی

ب- شیری

ج- گوشتی

د- پشمی

۶۴- تولید مثل برای قوچ و میش می تواند به عنوان عامل انرژی شناخته شود که سبب می شود رشد دام شود.

الف- کاهشده - کم

ب- افزایشده - زیاد

ج- کاهشده - زیاد

د- افزایشده - کم

۶۵- بیماری هایی که مانع تحرک دام می شوند و از سوی دیگر مربوط به سیستم گوارشی می شوند توده بدنی را در دام می کند.

الف- زیاد

ب- کم

ج- بی تاثیر است

د- بستگی به بیماری دارد

۶۶- وزن بره نر ۶ ماهه در کدام یک از نژاد های زیر بیشتر می باشد.

الف- کردی

ب- مغانی

ج- نائینی

د- بختیاری

۶۷- اینکه می گوئیم گوسفندی باید ۷ کیلو خوراک مصرف کند تا ۱ کیلو وزن زنده بدهد بدان معنی است که ضریب تبدیل آن می باشد.

الف- ۳,۵

ب- ۷

ج- ۱۴

د- ۲۱

۶۸- راندمان غذایی ضریب تبدیل می باشد و هر چه راندمان غذایی بالاتر باشد میزان سوددهی هم است.

الف- همانند - بیشتر

ب- برعکس - کمتر

ج- همانند - کمتر

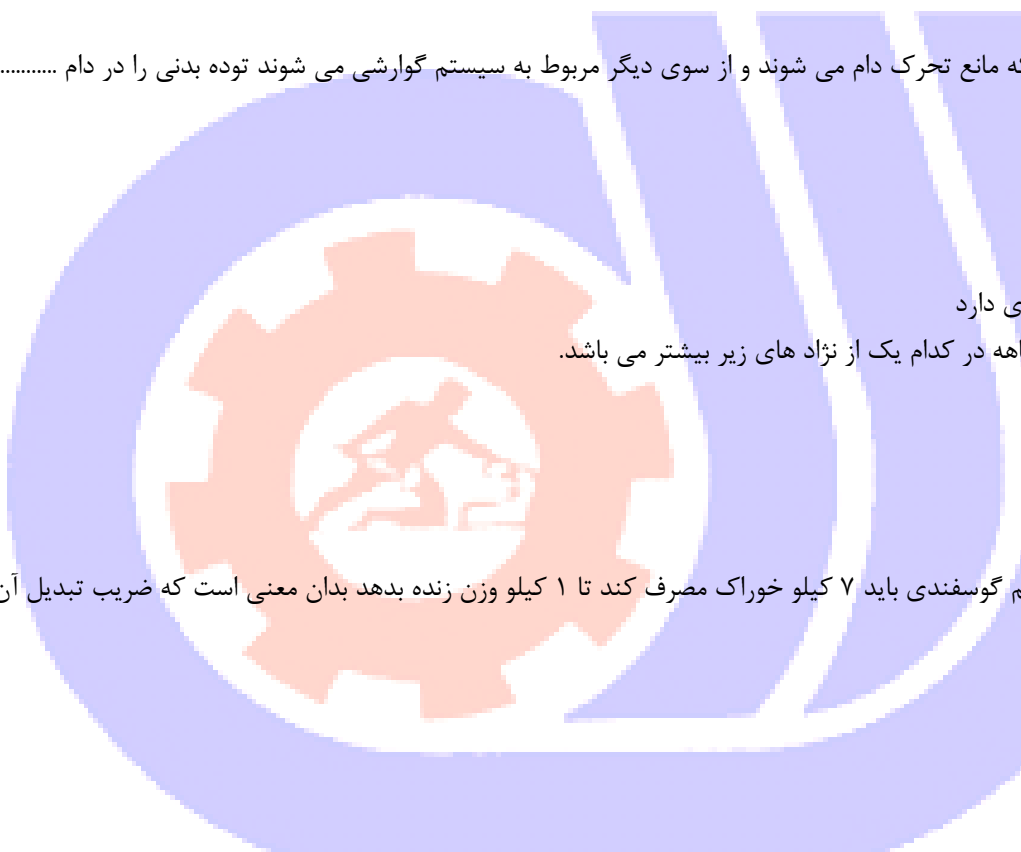
د- برعکس - بیشتر

۶۹- ضریب تبدیل غذایی در بره های پرواری تقریباً می باشد.

الف- ۲

ب- ۴

ج- ۷,۵



د- ۹

۷۰- اگر میانگین افزایش وزن بره پرواری روزانه ۲۰۰ گرم باشد و ضریب تبدیل این دام نیز ۷,۵ باشد مصرف روزانه خوراک این دام است.

الف- ۲۶

ب- ۱۵۰۰

ج- ۰,۰۳

د- ۵۰۰

۷۱- کدامیک جزو عوامل محیطی تاثیر گذار در ضریب تبدیل خوراک بره های پرواری می باشد.

الف- دمای محیط

ب- اتلاف خوراک

ج- میزان انرژی جیره

د- مصرف آب با کیفیت

۷۲- کدامیک جزو عوامل فیزیولوژیکی تاثیر گذار در ضریب تبدیل خوراک بره های پرواری می باشد.

الف- تهویه

ب- برنامه خوراک دهی

ج- رعایت بهداشت

د- سن و جنس دام

۷۳- بره های نر در مقایسه با بره های ماده از سرعت رشد و ضریب تبدیل غذایی برخوردار هستند.

الف- بالاتر - بهتری

ب- کمتر - ضعیف تری

ج- بالاتر - ضعیف تری

د- کمتر - بهتری

۷۴- هر چه که سن بیشتر می شود به دلیل بیشتر شدن وزن و نیاز به انرژی بیشتر، ضریب تبدیل و در نتیجه بازدهی تولید می شود.

الف- پایین تر - بیشتر

ب- بالاتر - کمتر

ج- بالاتر - بیشتر

د- پایین تر - کمتر

۷۵- داشتن فعالیت و تحرک زیاد باعث میزان ضریب تبدیل بره پرواری می شود.

الف- افزایش

ب- کاهش

ج- بی تاثیر

د- وابسته به میزان نژاد هم می باشد

۷۶- پرت و تلف شدن خوراک سبب در ضریب تبدیل بره پرواری می گردد.

الف- افزایش

ب- کاهش

ج- بی تاثیر

د- وابسته به میزان نژاد هم می باشد

۷۷- اگر دمای محیط از دمای آسایش بره‌ها بسیار پایین‌تر باشد، باعث در ضریب تبدیل خوراک خواهد شد.

الف- کاهش

ب- بی تاثیر

ج- افزایش

د- وابسته به میزان نژاد می باشد

۷۸- در اواخر پروراندی ضریب تبدیل غذایی یافته و به ازاء مصرف هر واحد جیره غذایی افزایش وزن بره‌ها اقتصادی

الف- کاهش - می باشد

ب- افزایش - می باشد

ج- کاهش - نمی باشد

د- افزایش - نمی باشد

۷۹- در پروراندی گوسفندان بیشترین میزان افزایش وزن روزانه مربوط به می باشد.

الف- هفته اول

ب- ماه اول

ج- ماه سوم

د- ماه آخر

۸۰- هر دوره‌ای از پروراندی وقتی که افزایش وزن شد، در بدن دام ذخیره می‌شود و این حالت، پایان پروراندی به حساب می‌آید.

الف- کمتر - چربیها

ب- بیشتر - پروتئین‌ها

ج- کمتر - پروتئین‌ها

د- بیشتر - چربیها

۸۱- بهترین معیار برای اتمام دوره پروراندی می‌باشد.

الف- سن دام

ب- فصل

ج- خوراک

د- وزن نهایی پروار

۸۲- در پروراندی کدامیک بیشترین مقدار سرمایه‌گذاری را در امر پروراندی خواهد داشت.

الف- سرمایه ثابت طرح

ب- سرمایه در گردش

ج- سرمایه‌گذاری کل طرح

د- سرمایه‌گذاری انجام شده

