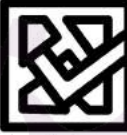


کد کنترل

951

A

صبح جمعه  
۱۳۹۸/۱۰/۶  
دفترچه شماره ۱ از ۱



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری  
سازمان سنجش آموزش کشور

... در کار کارگزاران بنگر و آنان را با آزمودن به کار گمار و به میل خود و بی مشورت دیگران آنها را سرپرست کاری مکن ...  
از نامه حضرت علی(ع) به مالک اشتر

## آزمون متقارضیان کارشناسی رسمی دادگستری سال ۱۳۹۸

رشته محصولات دامی (پوست و چرم، سلامبور و رووده) (کد رشته ۶۰)

مدت پاسخگویی: ۱۰۰ دقیقه

تعداد سؤال: ۶۰

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شماره سؤال‌ها

ردیف	مواد امتحانی	تعداد سؤال	از شماره	تا شماره
۱	مجموعه سوالات رشته محصولات دامی (پوست و چرم، سلامبور و رووده)	۶۰	۱	۶۰

این آزمون نمره منفی دارد.

استفاده از ماشین حساب مجاز نیست.

حق جاب، تکنیک و انتشار سوالات به هر روش (الکترونیکی و ...) پس از برگزاری آزمون، برای تمامی اشخاص حقیقی و حقوقی تنها با مجوز این سازمان مجاز می‌باشد و با متخلفین برابر مقررات رفتار می‌شود.

۱۳۹۸

دیماه

\* داوطلب گرامی، عدم درج مشخصات و امضا در مندرجات جدول ذیل، بهمنزله عدم حضور شما در جلسه آزمون است.

اینجانب ..... با شماره داوطلبی ..... با آگاهی کامل، یکسان بودن شماره صندلی خود با شماره داوطلبی مندرج در بالای کارت ورود به جلسه، بالای پاسخنامه و دفترچه سوالات، نوع و کد کنترل درج شده بر روی دفترچه سوالات و پایین پاسخنامه ام را تأیید می نمایم.

امضا:

-۱ پوست حیوان، از چند لایه اصلی تشکیل شده است؟

- |          |        |
|----------|--------|
| (۲) دو   | (۱) یک |
| (۴) چهار | (۳) سه |

-۲ مقدار پروتئین های پوست، چند درصد پوست را شامل می شود؟

- |         |         |
|---------|---------|
| (۱)٪ ۲۵ | (۲)٪ ۳۳ |
| (۴)٪ ۶۴ | (۳)٪ ۵۵ |

-۳ در بافت پوست، کدام عنصر بیشتر از بقیه است؟

- |            |             |
|------------|-------------|
| (۲) اکسیژن | (۱) هیدروژن |
| (۴) کربن   | (۳) ازت     |

-۴ مقدار چربی در پوست بزی، در کدام محدوده درصدی است؟

- |           |           |
|-----------|-----------|
| (۱) ۳۰-۵۰ | (۲) ۱۵-۲۵ |
| (۳) ۳-۱۲  | (۴) ۱-۲   |

-۵ پوست گوسفندی برای ساخت کدام نوع چرم، بیشتر مصرف می شود؟

- |           |              |
|-----------|--------------|
| (۱) لباسی | (۲) مبلی     |
| (۳) سراجی | (۴) ساخت کفش |

-۶ در ایران، کدام یک از روش های زیر، بیشتر برای نگهداری پوست خام استفاده می شود؟

- |                                  |                          |
|----------------------------------|--------------------------|
| (۱) خشک کردن به طریق آویزان کردن | (۲) خشک کردن در سطح زمین |
| (۳) خشک کردن در هوای گرم         | (۴) نمکسود کردن          |

-۷ سرعت گردش درام برای خیساندن پوست های گاوی، چند دور در دقیقه باید باشد؟

- |           |           |
|-----------|-----------|
| (۱) ۳-۵   | (۲) ۱۰-۱۲ |
| (۳) ۱۵-۱۷ | (۴) ۱۷-۲۰ |

-۸ در صنایع چرم سازی، به نسبت آب به پوست چه گفته می شود؟

- |              |               |
|--------------|---------------|
| (۱) غلظت     | (۲) فلوت      |
| (۳) هیدرولیز | (۴) ماسک کردن |

-۹ در خیساندن پوست های نمکسود شده طولانی مدت، دمای آب چند درجه سانتی گراد باید باشد؟

- |           |           |
|-----------|-----------|
| (۱) ۱۵-۲۰ | (۲) ۲۲-۲۵ |
| (۳) ۲۵-۲۸ | (۴) ۳۰-۳۵ |

- ۱۰ در تهیه خمیر موادزنی، کدام یک از مواد زیر، کاربرد ندارد؟  
 ۲) سولفید سدیم  
 ۴) هیدروسولفید سدیم  
 ۱) آهک  
 ۳) سولفات آمونیوم
- ۱۱ محدوده pH حمام آهکی، چقدر باید باشد؟  
 ۱) ۱۲-۱۳  
 ۲) ۹-۱۰  
 ۳) ۸-۹  
 ۴) ۷-۸
- ۱۲ علت تورم اسیدی در سالامبورسازی چیست؟  
 ۱) زیاد بودن مقدار نمک  
 ۲) کم بودن مقدار اسید  
 ۳) کم بودن مقدار نمک و زیاد بودن اسید
- ۱۳ pH نهایی در فرایند دباغی کرومی، در کدام محدوده است؟  
 ۱) ۱,۸-۲  
 ۲) ۲-۲,۸  
 ۳) ۲,۸-۳  
 ۴) ۳,۵-۴
- ۱۴ محصول اولین مرحله چرم‌سازی که در اثر یک سری عملیات فیزیکی، شیمیایی و مقدماتی بر روی پوست، آن را آماده برای جذب خوراک می‌کند، کدام است؟  
 ۱) وتبلو  
 ۲) سالامبور  
 ۳) کراست  
 ۴) دای کراست
- ۱۵ علت کنده شدن رخ در سالامبورسازی، مربوط به کدام خطای زیر است؟  
 ۱) بالابودن دما  
 ۲) مصرف زیاد نمک  
 ۳) عدم مصرف ماده ضدکپک  
 ۴) مصرف زیاد اسید
- ۱۶ برای دباغی کرومی، از کروم با بازیسته چند درصد استفاده می‌شود؟  
 ۱) ۳۰  
 ۲) ۳۳  
 ۳) ۴۰  
 ۴) ۲۰
- ۱۷ در وتبلو، رشد کپک در ابتدا به کدام صورت دیده می‌شود؟  
 ۱) لکه‌های قرمز تیره  
 ۲) لکه‌های مشکی متتمرکز در یک جا  
 ۳) کریستالهای سبز  
 ۴) سفید پنبه‌ای
- ۱۸ کدام مورد، صحیح نیست؟  
 ۱) سینتان‌های رزینی حالت پرکنندگی در قسمت‌های زیر شکم، پاچه‌ها و سایر قسمت‌های شل چرم ندارند.  
 ۲) سینتان‌های رزینی، در حقیقت محصول واکنش موادی مثل اوره، دی‌سیان دی‌آمید و ملامین با فرمالدئید هستند.  
 ۳) مقدار آب حمام، غلظت رنگ، pH، نحوه دباغی، دما و سایر عوامل بر رنگرزی چرم تأثیر دارند.  
 ۴) چرم‌های کرومی، اساساً بعد از خنثی‌سازی، دباغی و رنگرزی، روغن‌دهی می‌شوند.
- ۱۹ منشاً عیوب لکه‌های قرمز و ارغوانی، موریختگی و دوپوستگی در حین فرایند نگهداری پوست‌ها به روش نمک‌سود کردن، کدام یک از موارد زیر است؟  
 ۱) شیمیایی و میکروبی  
 ۲) فیزیکی  
 ۳) میکروبی

-۲۰- مطابق با استاندارد ملی، پوست‌های گوسفندی و بزی باید حداقل تا چند ساعت بعد از کشتار نمک‌سود شود؟

- (۱) ۸-۹  
 (۲) ۴-۶  
 (۳) ۷-۸  
 (۴) ۱۰-۱۲

-۲۱- در تابستان، ارتفاع کتن کردن در مورد پوست‌های گوسفندی، باید حداقل چند جلد باشد؟

- (۱) ۱۱۵-۱۲۰  
 (۲) ۱۱۰-۱۱۵  
 (۳) ۸۰-۱۰۰  
 (۴) ۱۲۰-۱۲۵

-۲۲- اگر سالامبور به مدت طولانی نگهداری شود، رخ آن تغییر رنگ داده یا زردرنگ می‌شود. علت آن، هیدرولیز در اثر استفاده از کدام مورد است؟

- (۱) اسید زیاد  
 (۲) نمک زیاد  
 (۳) نمک و اسید زیاد  
 (۴) نمک زیاد و اسید کم

-۲۳- در سالامبورسازی که به قصد صادرات انجام می‌گیرد، غلظت نمک و pH، به ترتیب، چگونه باید باشد؟

- (۱) نزدیک به اشباع - ۳,۸ تا ۴  
 (۲) حد اشباع - ۲ تا ۳,۸  
 (۳) نزدیک به اشباع - ۳ تا ۳,۸  
 (۴) حد اشباع - ۱ تا ۱,۵

-۲۴- محدوده قطر روده درجه ۱، چند میلی‌متر است؟

- (۱) ۲۴-۳۰  
 (۲) ۲۰-۲۲  
 (۳) ۱۸-۲۰  
 (۴) ۱۴-۱۸

-۲۵- روده گوسفند را بر حسب طول، به چند دسته تقسیم می‌کنند؟

- (۱) ۲  
 (۲) ۳  
 (۳) ۴  
 (۴) ۵

-۲۶- چرم بعد از گذراندن مرحله دباغی مجدد، چه نامیده می‌شود؟

- (۱) جیر  
 (۲) نبوک  
 (۳) کراست  
 (۴) وت بلو

-۲۷- ضخامت و طول الیاف ظریف پشم به ترتیب چند میکرون و اینچ است؟

- (۱) ۱۸ و ۱,۵ تا ۵  
 (۲) ۱۸ و ۶  
 (۳) ۱۷ و ۱,۵ تا ۵  
 (۴) ۶ و ۱۷

-۲۸- لیف پشم، به ترتیب، از چند قسمت تشکیل یافته و کدام قسمت در رشد و نمو پشم، بسیار مؤثر است؟

- (۱) چهار - قسمت میانی (کورتکس)  
 (۲) دو - پوسته خارجی (کوتیکل)  
 (۳) سه - هسته مرکزی (مدولا)  
 (۴) دو - هسته مرکزی (مدولا)

-۲۹- کدام نوع پشم، بسیار ظریف و طول الیاف آن نسبتاً کوتاه و تعداد چین خورده‌گی آن زیاد است؟

- (۱) مربنوس  
 (۲) قالی  
 (۳) متوسط  
 (۴) شتر

-۳۰- طول روده مرتبط که همان روده باریک گوسفند است، چند متر است؟

- (۱) ۱۵-۲۰  
 (۲) ۱۷-۲۰  
 (۳) ۲۰-۲۴  
 (۴) ۲۵-۳۰

-۳۱ پوست تازه سلاخی شده، به طور طبیعی، چند درصد وزن خود، دارای آب است؟

- (۱) ۷۰  
(۲) ۶۰  
(۳) ۵۰  
(۴) ۴۵

-۳۲ معیار اندازه‌گیری چرم چیست و اندازه ابعاد آن، چند سانتی‌متر است؟

- (۱) پا - ۴۸, ۴۸×۳۰, ۴۸×۲۰ - ۲۰, ۲۰×۳۰  
(۲) یارد - ۱۵×۱۵ - ۱۵  
(۳) یارد - ۲۰×۳۰  
(۴) پا -

-۳۳ برای کنترل تورم اسیدی در ساخت سالامبور، باید از کدامیک از مواد زیر استفاده کرد؟

- (۱) سودکستیک  
(۲) سولفات کروم  
(۳) نمک  
(۴) اسید

-۳۴ علت شکنندگی رخ در سالامبور، کدامیک از موارد زیر است؟

- (۱) زیاد بودن نمک - تورم اسیدی - دمای پایین حمام  
(۲) دمای بالای حمام - کم بودن نمک - تورم قلیایی  
(۳) تورم قلیایی - دمای بالای حمام - کم بودن نمک  
(۴) تورم اسیدی - کم بودن نمک - دمای پایین حمام

-۳۵ میموزا، جزو کدامیک از انواع مواد دباغی است؟

- (۱) معدنی  
(۲) گیاهی  
(۳) سنتزی  
(۴) فنل فرمالدهید

-۳۶ کدام لفظ زیر، به تمام چرم‌هایی که از طریق سنبلاده زدن طرف لش آنها قابل استفاده می‌شود، اطلاق می‌گردد؟

- (۱) جیر  
(۲) اشپالت  
(۳) نبوک  
(۴) جیر و نبوک

-۳۷ روده گوسفندي یا نوع مرطوب را معمولاً بر حسب کدامیک از موارد زیر، طبقه‌بندی می‌کنند؟

- (۱) رنگ - طول  
(۲) مقاومت - طول  
(۳) رنگ - قطر  
(۴) قطر - طول - مقاومت

-۳۸ به طور کلی، کدامیک از مراحل زیر برای تولید چرم، صحیح است؟

- (۱) پوست خام - سالامبور - کراست - وتبلو - تکمیل  
(۲) پوست خام - وتبلو - کراست - سالامبور - تکمیل  
(۳) پوست خام - سالامبور - وتبلو - کراست - تکمیل  
(۴) پوست خام - وتبلو - سالامبور - کراست - تکمیل

-۳۹ کدامیک از لایه‌های پوست، ماده اصلی چرم است؟

- (۱) لایه اپیدرم  
(۲) لایه درم یا کوریوم  
(۳) لایه هیپودرم یا لش  
(۴) همه موارد

-۴۰ کدامیک از مواد زیر، جزو مواد خنثی‌کننده ضعیف است؟

- (۱) کربنات سدیم  
(۲) فرمیات سدیم  
(۳) بوراکس  
(۴) آمونیاک

- ۴۱ کدام مورد صحیح است؟

- (۱) پوست دام نر لطیفتر و خاصیت ارجاعیش بیشتر و پراستقامت‌تر از پوست حیوان ماده است.
- (۲) هرچه قدر تعداد تارهای دسته‌های پشم کمتر باشد، پشم مرغوب‌تر است.
- (۳) رخ (گرین) پوست بز از رخ (گرین) پوست گوسفند ریزتر است.
- (۴) پوست بز از پوست گوسفند محکم‌تر و ضخیم‌تر است.

- ۴۲ کدام مورد، صحیح است؟

- (۱) در بازیسیته کم، اثر دباغی کمپلکس‌های کروم کم می‌شود و نفوذ کروم به لایه‌های داخلی پوست، به راحتی انجام نمی‌گیرد.
- (۲) برای افزایش بازیسیته کروم از کربنات سدیم استفاده می‌شود.
- (۳) برای کاهش بازیسیته کروم از کربنات سدیم استفاده می‌شود.
- (۴) برای افزایش بازیسیته کروم از اسید استفاده می‌شود.

- ۴۳ به یکی از آثار باز بدنمک‌سود کردن در پوست‌های گوسفندی و بزی چه گفته می‌شود؟

- (۲) پویسیدگی
- (۴) لکه‌های نمک
- (۱) دوپوستگی
- (۳) موریختگی

- ۴۴ کدامیک از موارد زیر، جزو ایرادات و ضایعات واردہ بر پوست در زمان حیات حیوان است؟

- (۱) هیپو درموز
- (۲) موریختگی
- (۳) کاردمال
- (۴) دوپوستگی

- ۴۵ برای پرداخت چرم ورنی، از چه پلیمری استفاده می‌شود؟

- (۱) اکریلیک
- (۲) پلی‌اتیلن
- (۳) پلی‌اورتان
- (۴) پلی‌استایرن

- ۴۶ کدامیک از انواع پوست‌های زیر، از نظر استحکام، نامنغو بتر از بقیه است؟

- (۱) بز
- (۲) گاو
- (۳) خوک
- (۴) مرینوس

- ۴۷ کدام مورد در خصوص دباغی کرومی، صحیح نیست؟

- (۱) pH نهایی فرایند دباغی، در محدوده ۶ است.
- (۲) کنترل نفوذ کروم، از طریق برش قسمت ضخیم پلت و رؤیت رنگ آن انجام می‌شود.
- (۳) دمای حمام دباغی، باید حداقل ۲۸ درجه سانتی‌گراد و حداً کمتر ۴۰ - ۳۸ درجه سانتی‌گراد باشد.
- (۴) تست پلت دباغی شده، از نظر مقاومت جمع‌شدگی در برابر دما، از طریق تست آب جوش انجام می‌شود.

- ۴۸ در ساختار پوست خام، کدامیک از پروتئین‌های زیر، تشکیل‌دهنده قسمت اعظم لایه درم است؟

- (۱) کراتین
- (۲) کلاژن
- (۳) الاستین
- (۴) کلاژن و کراتین

- ۴۹ از تانن‌های زیر، کدامیک در گروه تانن‌های هیدرولیزشونده جای می‌گیرند؟

- (۱) کراکو
- (۲) مانگرو
- (۳) میموزا
- (۴) میروبالان

- ۵۰ در روش تر نمکی، حضور کدامیک از یون‌های زیر در نمک، باعث ایجاد لکه‌های قرمز بر روی پوست می‌شود؟

- (۱) مس
- (۲) منگنز
- (۳) منیزیم
- (۴) پتاسیم

- ۵۱ برای انجام کدام عملیات مکانیکی پرداخت چرم، از ماشین گلیزینگ استفاده می‌شود؟

- (۱) براق کردن
- (۲) برس زدن
- (۳) نرم کردن
- (۴) سنباده‌زنی

- ۵۲ کدامیک از پروتئین‌های زیر، غیرساختاری است؟

- (۱) ملانین
- (۲) الاستین
- (۳) کراتین
- (۴) کلاژن

- ۵۳ دوپوستگی چرم، در اثر وجود فضاهای خالی بین کدام لایه‌های تشکیل‌دهنده پوست ایجاد می‌شود؟

- (۱) اپیدرم
- (۲) درم
- (۳) هیپودرم
- (۴) اپیدرم و درم

- ۵۴ کدامیک از الیاف پروتئینی زیر، تولیدش بیشتر و قیمتش کمتر است؟

- (۱) پشم
- (۲) ابریشم
- (۳) کشمیر
- (۴) موهر

- ۵۵ مراحل صحیح و کامل عملیات ترکاری کدام‌اند؟

- (۱) پوست خام - خیساندن - آنزیمدهی - آهکدهی - اسیدی کردن - سالامبور
- (۲) پوست خام - خیساندن - آهکزدایی - موزدایی - آنزیمدهی - اسیدی کردن - سالامبور
- (۳) پوست خام - خیساندن - آهکدهی - موزدایی - آنزیمدهی - آهکزدایی - اسیدی کردن - سالامبور
- (۴) پوست خام - خیساندن - لش‌زنی - موزدایی/آهکزندی - آهکزدایی - آنزیمدهی - اسیدی کردن - سالامبور

- ۵۶ از کدامیک از رنگینه‌های زیر، بیشتر در رنگرزی چرم در مرحله دباغی مجدد استفاده می‌شود؟

- (۱) گوگردی
- (۲) اسیدی
- (۳) بازی
- (۴) مستقیم

- ۵۷ کدامیک از عوامل زیر در شکنندگی رخ در چرم پرداخت شده، تأثیر ندارد؟

- (۱) نسبت بسیار بالای پیگمنت به رزین بیندر در مخلوط فینیش
- (۲) عدم استفاده از مقدار مناسب مواد نرم‌کننده (پلاستی سایزرها)
- (۳) عدم استفاده از رزین‌هایی که پیوندهای عرضی زیاد تولید می‌کنند.
- (۴) مهاجرت زیاد مواد نرم‌کننده از لایه‌های اولیه فینیش به لایه‌های بالایی

- ۵۸ برای نفوذ سینتان‌های پلیمری به داخل چرم، pH در کدام محدوده باید تنظیم شود؟

- (۱) ۴,۵ - ۵
- (۲) ۳ - ۳,۸
- (۳) ۵,۵ - ۶
- (۴) ۶,۵ - ۷

- ۵۹ به ترتیب، لانولین چیست و مصارف آن، کدام است؟

- (۱) ماده خمیری شکل که از کرک شتر به دست می‌آید. - تهیه انواع کرم‌های آرایشی
- (۲) ماده خمیری شکل که از لاشه پوست به دست می‌آید. - صنعت دارویی
- (۳) چربی حاصله از پشم گوسفند - تهیه انواع کرم‌های آرایشی
- (۴) چربی حاصله از پشم گوسفند - صنعت دارویی

- ۶۰ کدام مورد از خصوصیات، الیاف پشم نیست؟

- (۱) جذب رطوبت زیاد
- (۲) درخشندگی
- (۳) عایق حرارت
- (۴) کشسانی کم

کلید آزمون کارشناسی رسمی دادگستری رشته محصولات دامی سال ۹۸

شماره سوال	گزینهٔ صحیح	شماره سوال	گزینهٔ صحیح
۱	۳	۳۱	۲
۲	۲	۳۲	۱
۳	۴	۳۳	۳
۴	۳	۳۴	۴
۵	۱	۳۵	۲
۶	۴	۳۶	۱
۷	۱	۳۷	۴
۸	۲	۳۸	۳
۹	۲	۳۹	۱
۱۰	۳	۴۰	۲
۱۱	۱	۴۱	۴
۱۲	۳	۴۲	۲
۱۳	۴	۴۳	۳
۱۴	۲	۴۴	۱
۱۵	۱	۴۵	۳
۱۶	۲	۴۶	۴
۱۷	۴	۴۷	۱
۱۸	۱	۴۸	۲
۱۹	۳	۴۹	۴
۲۰	۲	۵۰	۳
۲۱	۳	۵۱	۱
۲۲	۱	۵۲	۱
۲۳	۴	۵۳	۲
۲۴	۱	۵۴	۱
۲۵	۲	۵۵	۴
۲۶	۴	۵۶	۲
۲۷	۳	۵۷	۳
۲۸	۳	۵۸	۱
۲۹	۱	۵۹	۳
۳۰	۴	۶۰	۴