



امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٣/التكميي

(وثيقة محمية/محلود)

مدة الامتحان: ٣٠ دس

رقم المبحث: 321

المبحث: الإنتاج الحيواني

اليوم والتاريخ: الأحد ٢٠٢٣/١٢/٣١
رقم الجلوس:

رقم النموذج: (١)

الفرع: الزراعي (خطة ٢٠١٩ فما بعد)

اسم الطالب:

اختر رمز الإجابة الصحيحة في كل فقرة مما يأتي، ثم ظلل بشكل غامق الدائرة التي تشير إلى رمز الإجابة في نموذج الإجابة (ورقة القارئ الضوئي) فهو النموذج المعتمد (فقط) لاحتساب علامتك، علماً أن عدد الفقرات (٥٠)، وعدد الصفحات (٤).

١- أحد أجزاء الجهاز التناسلي عند الأبقار والأغنام المسؤول عن إنتاج الحيوانات المنوية، هو:

- أ) الحويصلات المنوية ب) الخصيتان ج) البربخ د) القضيب

٢- من أجزاء الجهاز التناسلي الأنثوي عند الأبقار والأغنام ووظيفته تغذية الجنين في أثناء فترة الحمل، هو:

- أ) المبيض ب) الرحم ج) المهبل د) قناة فالوب

٣- العمر الذي يبدأ عنده ذكور الأبقار والأغنام بإنتاج الحيوانات المنوية والإإناث بإنتاج البو彘يات يُعرف بـ :

- أ) البلوغ الجنسي ب) فترة الشبق ج) الخصوبة د) النضج الجنسي

٤- تتراوح الفترة الزمنية لنمو حويصلتين متتاليتين عند إناث الأبقار بين:

- أ) (١١-٣) يوماً ب) (٦-١٠) أيام ج) (١٥-١٩) يوماً د) (١٧-٢٥) يوماً

٥- هرمون يُفرزه الجسم الأصفر ووظيفته إدامة الحمل ومنع نمو حويصلات جديدة، هو:

- أ) البروجسترون ب) الإستروجين ج) الأكسيدتوسين د) الريلاكتين

٦- عند استخدام الإسفنجات المهبلية لتنظيم الشبق عند إناث الأغنام، تُطلق الكباش على إناث الأغنام بعد فترة زمنية

معينة من سحب الإسفنج تُقدّر بـ :

- أ) ١٢ ساعة ب) ٢٤ ساعة ج) ٣٦ ساعة د) ٤٨ ساعة

٧- تُنتج الأرباع الأمامية من ضرع إناث الأبقار من الحليب ما نسبته:

- أ) ٪٢٠ ب) ٪٤٠ ج) ٪٦٠ د) ٪٨٠

٨- من الأجزاء الداخلية لضرع إناث الأبقار ويتكوّن من عدد من الحويصلات اللبنية وله قنوات يُجمع الحليب منها، هو:

- أ) الفص ب) الحلمة ج) الفصيص د) مخزن الغدة

٩- يمر الضرع في الأبقار بمراحل ثلاثة قبل الولادة في الرحم وحتى الحمل حيث تظهر الحويصلات

اللبنية المسؤولة عن تكوين الحليب وإفرازه في:

- أ) الأسابيع الثلاثة الأخيرة ب) الأسابيع الثلاثة الأولى ج) الأشهر الثلاثة الأخيرة د) الأشهر الثلاثة الأولى

١٠- ينقص إنتاج الحليب عند إناث الأبقار في حالة:

- أ) زيادة عدد مرات الحلاوة ب) بعد الولادة ج) طول أو قصر فترة التجفيف د) بلوغها عمر ثلاث سنوات

يتبع الصفحة الثانية

الصفحة الثانية

- ١١- أسلوب تغذية الأغنام الذي يمتاز بالتحكم بشكل دقيق في تغذية الحيوان حسب متطلباته، هو:
- أ) الرعي الطبيعي ب) الرعي الصناعي ج) الأسلوب شبه المكثف د) الأسلوب المكثف
- ١٢- تزداد احتياجات الأغنام من الأعلاف في حالة:
- أ) انخفاض درجات الحرارة ب) الثالث الأول من الحمل ج) المرض د) كبر السن
- ١٣- من سلبيات تسمين العجول والحملان على الأعلاف الخضراء:
- ب) النكهة السيئة للحم الناجح د) قصر فترة التسمين ج) تدني الزيادة اليومية في الوزن أ) زيادة التكلفة المادية
- ١٤- كل مما يأتي من شروط انتخاب عجول وخراف التسمين، ما عدا:
- أ) سلامة الأسنان وتطابق الفكين ب) اتساع المسافة بين الأرجل الأمامية والأرجل الخلفية ج) متباعدة في الصفات الشكلية والوزن
- ١٥- من العوامل المؤثرة في معدل نمو العجول أو الخراف في أثناء فترة التسمين:
- د) اندماج العضلات مع بعضها البعض وطول الجسم وعمقه أ) أسعار الأعلاف ب) نسبة النفوق ج) أسعار الخراف أو العجول
- ١٦- في أماكن الولادة المجهزة لإناث الأغنام يُخصص لكل أنثى:
- ب) (٢)م^٢ وتعزّل قبل ولادتها بيوم ج) (١)م^٢ وتعزّل قبل ولادتها بأسبوع أ) (١)م^٢ وتعزّل قبل ولادتها بيومين
- ١٧- من علامات اقتراب موعد الولادة في إناث الأبقار:
- ب) انخفاض استهلاك العلف د) امتلاء الضرع بالبلغم ج) تكون البقرة عصبية المزاج
- ١٨- أول إجراء ينبغي أن يتبع للعناية بمواليد الأبقار والأغنام بعد الولادة:
- ب) تطهير الحبل السري بغمسه باليود بعد ربطه وقطعه ج) إرضاع المولود حليب اللبا أ) تجفيف المولود جيداً
- ١٩- عند تقديم أعلاف فقيرة بالبروتين أو الجلوكوز للأبقار والأغنام فإنها تُصبح معرضة للإصابة بمرض:
- د) حمى القراد أ) التسمم المعوي ب) تسمم الحمل ج) حمى الحليب
- ٢٠- كل مما يأتي من الأمراض غير المعدية التي تصيب الأبقار، ما عدا:
- أ) حمى النفاس ب) النفاخ ج) البروسيلاء د) تسمم الحمل
- ٢١- مرض السل البقري مرض اقتصادي خطير مشترك بين الإنسان والحيوان يُصنف من الأمراض:
- د) البكتيرية أ) الطفيليية ب) الفطرية ج) الفيروسية
- ٢٢- أكثر الطرق شيوعاً للعدوى بمرض التهاب الضرع:
- أ) قناة الحلمة ب) جروح في الضرع ج) الجهاز الدوري د) آلة الحلابة
- ٢٣- وجود قروح في فم الحيوان المصابة، وخروج زيد من فمه، وظهور علامات عرج، هي أعراض للإصابة بمرض:
- د) حمى الحليب أ) تعفن الظلف ب) حمى القراد ج) الحمى القلاعية
- ٤- الفيروسات نظيرة المخاطية هي المسبب الرئيس لمرض:
- أ) طاعون المجترات الصغيرة ب) الجمرة الخبيثة ج) الجدري
- يتبع الصفحة الثالثة

الصفحة الثالثة

٢٥- رعي الأبقار والأغنام في المراعي الرطبة يزيد من احتمالية إصابتها بـ :

- د) تسمم الحمل ج) الحمى القلاعية ب) الديدان الرئوية أ) التسمم المعوي

٢٦- من أجزاء الجهاز التناسلي للديك والتي تنقل الحيوانات المنوية إلى خارج الخصية:

- د) الأمنبولة ج) الأنابيب المنوية ب) الحالبان أ) فتحة المجمع

٢٧- جزء من البيضة مسؤول عن حماية محتوياتها الداخلية وتحديد شكل البيضة العام، هو:

- د) القشرة ج) الصفار ب) البياض أ) أغشية البيضة

٢٨- كل مما يأتي صحيح في ما يخص التفريخ الطبيعي، ما عدا:

أ) يُوضع تحت الدجاجة الراقدة بيض مخصب نظيف لا يزيد عمره عن خمسة أيام.

ب) يُوضع تحت الدجاجة الراقدة بيض مخصب نظيف لا يزيد عمره عن عشرة أيام.

ج) تُوضع صناديق التفريخ في مكان معتم وهادئ بعيداً عن أشعة الشمس.

د) تُغطى أرضية صناديق التفريخ بنشرة الخشب أو التبن.

٢٩- من شروط انتخاب بيض التفريخ في الدجاج أن يكون معدل وزن البيضة بين:

- د) (٨٥-٧٥) غم ج) (٥٥-٤٠) غم ب) (٣٠-٢٠) غم أ) (٣٠-٢٠) غم

٣٠- من متطلبات عملية التفريخ الازمة لمنع التصاقات الأجنة بالقشرة الداخلية للبيضة:

ب) طريقة وضع البيض داخل المفرخة أ) التهوية داخل المفرخة

د) تقليل البيض في أثناء التفريخ ج) درجة الحرارة داخل المفرخة

٣١- قص المناشير من العمليات الضرورية التي تحدث داخل المفرخة بعد انتهاء عملية التفريخ وتتم:

ب) قبل التجنیس لفراخ دجاج البيض أ) بعد التجنیس لفراخ دجاج البيض

د) قبل التجنیس لفراخ دجاج اللحم ج) بعد التجنیس لفراخ دجاج اللحم

٣٢- تَعرُض الفراخ لدرجات الحرارة المرتفعة في الأيام الثلاثة الأولى من عمرها يُسبب:

- د) الأمراض الطفيلية ج) الأمراض التنفسية ب) الإسهالات أ) الجفاف

٣٣- تُرَوَّدُ أفراخ اللحم بإضاءة شديدة مستمرة أول يومين ثم تُرَوَّدُ بـ :

ب) (٢١) ساعة إضاءة و(٤) ساعات ظلام أ) (٢٠) ساعة إضاءة و(٤) ساعات ظلام

د) (٢٣) ساعة إضاءة وساعتين ظلام ج) (٢٢) ساعة إضاءة وساعتين ظلام

٣٤- من مُتطلبات حضانة الفراخ المسؤول عن امتصاص الرطوبة الزائدة والعزل الحراري:

- د) التدفئة ج) التهوية ب) الإضاءة أ) الفرشة

٣٥- كل مما يأتي من عيوب شراء دجاج على وشك وضع البيض عند تأسيس سرب دجاج البيض، ما عدا:

أ) عدم معرفة المربi تاريخ السرب المرضى.

ب) تُوفَّر على المربi امتلاك مزرعة لتربية الفراخ في فترة الحضانة والرعاية.

ج) ارتفاع تكالفة شراء الفراخ.

د) حجز المربi مسبقاً لعدد الفراخ الازمة.

٣٦- كل مما يأتي من العوامل المؤثرة في تغذية أفراخ دجاج البيض، ما عدا:

- د) درجات الحرارة خلال فترة التربية ج) السلالة ب) التهوية أ) وزن الصوص بعمر يوم

يتبع الصفحة الرابعة

الصفحة الرابعة

- ٣٧ - عدد المعالف المستديرة اللازم توفيرها لـ (٤٠٠) دجاجة بيض في مرحلة الإنتاج:
- (أ) ١٠ (ب) ١٤ (ج) ١٦ (د) ٢٠
- ٣٨ - من مساوى التربية في الأقفال مقارنة بال التربية على الفرشة في بيوت الدواجن:
- (أ) تكاثر الذباب (ب) الاستغناء عن الفرشة (ج) اتساخ البيض (د) زيادة الأمراض
- ٣٩ - من احتياجات سرب دجاج البيض في مرحلة الإنتاج التي يمكن الاستغناء عنها بعد (٤-٥) أسابيع من عمر الفراخ تحت الظروف الجوية في الأردن:
- (أ) الفرشة (ب) الإضاءة (ج) التدفئة (د) التهوية
- ٤٠ - إحدى الصفات الإنتاجية التي تفقدها الدجاجة خلال عملية القلش بنسبة من (٣٠-٢٥)٪، إلا أنها تستعيدها بعد تقديم علقة إنتاج البيض لها، هي:
- (أ) كثلة الجسم (ب) كثلة البيضة (ج) سُمك القشرة (د) إنتاج البيض
- ٤١ - مرحلة النمو لسرب دجاج اللحم تبدأ من:
- (أ) عمر يوم وتمتد إلى (٤) أسابيع (ب) عمر يوم وتمتد إلى (٦) أسابيع (ج) الأسبوع الرابع وحتى التسويق
- ٤٢ - العامل المؤثر في إنتاج دجاج اللحم تأثيراً مزدوجاً حيث يؤدي ارتفاعه إلى انخفاض نسبة النمو وكفاءة التحويل الغذائي للعلف ثم النفوق، هو:
- (أ) الرطوبة النسبية (ب) درجة الحرارة (ج) التهوية (د) الإضاءة
- ٤٣ - الحد المسموح به من الرطوبة النسبية في حظائر دجاج اللحم:
- (أ) (٣٠-٢٠)٪ (ب) (٤٥-٥٥)٪ (ج) (٦٠-٧٠)٪ (د) (٧٥-٨٥)٪
- ٤٤ - الفيتامين الذي يمكن تصنيعه في الجلد عند الطيور بفعل أشعة الشمس:
- (أ) (A / D) (ب) (E / K) (ج) (H / K) (د) (D / A)
- ٤٥ - ملح يؤدي نقصه إلى ضعف حركة عضلات الجسم المختلفة عند الطيور:
- (أ) الكالسيوم (ب) الصوديوم (ج) المغنيسيوم (د) البوتاسيوم
- ٤٦ - من أهم أسباب حدوث ظاهرة أكل البيض في الدجاج:
- (أ) ارتفاع درجة الحرارة (ب) قشرة البيضة الرقيقة (ج) قلة المعالف والمشارب (د) وضع أكياس فوق الأعشاش
- ٤٧ - من الأمراض المعدية التي تصيب الدواجن:
- (أ) النقر (ب) أكل البيض (ج) نقص الأملاح (د) الإسهال الأبيض
- ٤٨ - يسقط الطير على أحد جناحيه ويحدث له التواء كامل في رقبته، ثم يدور حول نفسه عند إصابته بمرض:
- (أ) النيوكاسل (ب) انفلونزا الطيور (ج) الإسهال الأبيض (د) الماريكس
- ٤٩ - أكثر الطفيليات الخارجية انتشاراً عند الدواجن:
- (أ) القراد (ب) القمل (ج) الديدان (د) الإيميرية
- ٥٠ - اللقاح الذي تُحصن فراخ دجاج البيض به في الشركة المنتجة للفراخ:
- (أ) النيوكاسل (ب) الجمبورو (ج) الماريكس (د) التهاب الحنجرة

»انتهت الأسئلة«

منصة أساس التعليمية

السؤال	الإجابة
	د 26
	د 27
	ب 28
ع.	ع. 29
	د 30
	أ 31
	أ 32
	د 33
	ع 34
	ب 35
	ب 36
ع.	ع. 37
	أ 38
ع.	ع. 39
	أ 40
	د 41
	ب 42
ع.	ع. 43
	د 44
	د 45
	ب 46
	د 47
	أ 48
	ب 49
ع.	ع. 50

السؤال	الإجابة
	ب 1
	ب 2
	أ 3
	د 4
	ع 5
	د 6
	ب 7
ع.	ع. 8
	ع 9
	ع. 10
	د 11
	أ 12
	ع. 13
	ع. 14
	د 15
	ب 16
	د 17
	د 18
	ب 19
ع.	ع. 20
	د 21
	ع 22
	ع. 23
	أ 24
	ب 25

الذكاء الاصطناعي