



Jägerprüfung in Niedersachsen

Fragenkatalog zur Vorbereitung auf die Jägerprüfung©

Fachgebiet 1

Dem Jagdrecht unterliegende und andere frei lebende Tiere

Hinweise

Dieser Fragenkatalog dient der Vorbereitung auf den schriftlichen Teil der Jägerprüfung in Niedersachsen. Die richtigen Antwortwahlmöglichkeiten sind nicht gekennzeichnet.

Zu jeder Frage sind mehrere Antwortvorschläge vorgegeben, wobei eine oder zwei Antworten richtig sein können. Fragen, bei denen alle Antworten richtig oder falsch sind, kommen nicht vor. Die Antwortvorschläge sind durch Buchstaben (a, b, c, usw.) gekennzeichnet.

Eine Frage ist vollständig richtig beantwortet, wenn ausschließlich die richtigen Lösungsvorschläge angekreuzt werden. Eine vollständig richtige Antwort wird in der Jägerprüfung mit 2 Punkten bewertet. Wird bei Fragen mit zwei richtigen Lösungen nur eine der richtigen Antworten angekreuzt, so wird die Antwort mit 1 Punkt bewertet. Wird neben oder anstatt der richtigen Lösung eine falsche Antwort angekreuzt, so wird die Antwort als insgesamt falsch und mit 0 Punkten bewertet.

Urheberrechtshinweis

Alle Inhalte dieses Internetangebotes, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken, sind urheberrechtlich geschützt (Copyright). Das Urheberrecht liegt, soweit nicht ausdrücklich anders gekennzeichnet, beim Niedersächsischen Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft, Verbraucherschutz und Landesentwicklung.

Wer gegen das Urheberrecht verstößt (z.B. die Inhalte unerlaubt auf die eigene Homepage kopiert), macht sich gem. § 106 ff Urhebergesetz strafbar. Er wird zudem kostenpflichtig abgemahnt und muss Schadensersatz leisten. Kopien von Inhalten können im Internet ohne großen Aufwand verfolgt werden.

Inhalt

<u>HINWEISE</u>	<u>1</u>
<u>1. DEM JAGDRECHT UNTERLIEGENDE UND ANDERE FREI LEBENDE TIERE.....</u>	<u>3</u>
1.1 ALLGEMEINES ÜBER WILDARTEN.....	3
1.2 HAARWILD	4
1.2.1 SCHALENWILD.....	6
1.2.1.1 Rotwild.....	8
1.2.1.2 Damwild.....	12
1.2.1.3 Rehwild.....	14
1.2.1.4 Schwarzwild.....	19
1.2.1.5 Muffelwild	21
1.2.1.6 Gamswild.....	22
1.2.2 SONSTIGES HAARWILD	23
1.2.2.1 Hasenartige	23
1.2.2.2 Raubwild allgemein.....	26
1.2.2.3 Fuchs.....	27
1.2.2.4 Marder	29
1.2.2.5 Neozoen	31
1.3 FEDERWILD	32
1.3.1 HÜHNERVÖGEL	34
1.3.2 TAUBEN	38
1.3.3 WALDSCHNEPFEN	40
1.3.4 WASSERWILD.....	41
1.3.5 GRAUREIHER	44
1.3.6 GREIFE UND FALKEN	45
1.3.7 RABENVÖGEL.....	49
1.4 SONSTIGE FREI LEBENDE TIERE.....	51

1. Dem Jagdrecht unterliegende und andere frei lebende Tiere

1.1 Allgemeines über Wildarten

1. Welche der nachgenannten Wildarten verfärben bzw. mausern für den Winter weiß?

- a) Hermelin
- b) Kaninchen
- c) Alpenschneehuhn
- d) Mauswiesel
- e) Feldhase

2. Welche der nachgenannten Wildarten setzen, werfen oder brüten in der Regel öfter als einmal im Jahr?

- a) Ringeltaube
- b) Rehwild
- c) Feldhase
- d) Steinmarder
- e) Graureiher

3. Welche der nachgenannten Tierarten können sich kreuzen?

- a) Muffelwild mit Hausschafen
- b) Steinmarder mit Baummarder
- c) Birkwild mit Auerwild
- d) Rebhuhn mit Wachtel

1.2 Haarwild

4. Welche der nachgenannten Wildarten setzen in der Regel in Erdhöhlen?

- a) Baumarder
- b) Fuchs
- c) Hase
- d) Dachs

5. Welche der nachgenannten Wildarten ist ein echter Winterschläfer?

- a) Fuchs
- b) Murmeltier
- c) Dachs
- d) Wildkaninchen
- e) Iltis

6. Welche der nachgenannten Wildarten gehören zu den Nesthockern?

- a) Feldhase
- b) Wildkaninchen
- c) Rehwild
- e) Dachs

7. Welche Wildarten besiedeln häufig die Städte?

- a) Fuchs
- b) Steinmarder
- c) Iltis
- d) Baumarder

8. Bei welchen der nachgenannten Wildarten fällt die Paarungszeit in die Monate Juli/August?

- a) Iltis und Hermelin
- b) Baum-/ Steinmarder und Dachs
- c) Rehwild
- d) Rotwild

9. Welche der nachgenannten Wildarten haben eine Keimruhe (Eiruhe)?

- a) Dachs und Baumarder
- b) Muffelwild
- c) Rehwild
- d) Fuchs und Iltis
- e) Rotwild

10. Welche der nachgenannten Tierarten werden behaart und sehend geboren?

- a) Rehwild
- b) Wildkaninchen
- c) Baumarder
- d) Hasen
- e) Füchse

11. Zu welchen der nachgenannten Aufgaben dienen Duftdrüsen beim Wild?

- a) Reviermarkierung
- b) Anlocken der Beute
- c) Anlocken des Partners
- d) Schutz vor Parasiten

12. Welche der nachgenannten Haarwildarten lassen als Lautäußerung ein Pfeifen hören?

- a) Dachs
- b) Wildkaninchen
- c) Rehwild
- d) Fuchs
- e) Murmeltier
- f) Rotwild

13. Bei welchen der nachgenannten Wildarten fällt die Paarungszeit in die Wintermonate?

- a) Steinmarder
- b) Schwarzwild
- c) Dachs
- d) Fuchs
- e) Rehwild

1.2.1 Schalenwild

14. Welche der nachgenannten Wildarten nehmen Suhlen an?

- a) Rotwild
- b) Schwarzwild
- c) Gamswild
- d) Rehwild

15. An welchem der nachgenannten Merkmale unterscheidet sich der Schalenabdruck eines Stückes Rotwild von dem des Schwarzwildes am deutlichsten?

- a) Abdruck des Geäfters
- b) Länge
- c) Breite
- d) Tiefe

16. Welche der nachgenannten Aussagen sind richtig?

- a) Schwarzwild ist ein Wiederkäuer
- b) Muffelwild gehört zu der Familie der Hornträger (Boviden)
- c) Gamswild gehört zu der Familie der Geweihträger (Cerviden)
- d) Rotwild ist kein Wiederkäuer
- e) Rotwild gehört zu der Familie der Hornträger (Boviden)
- f) Muffelwild ist ein Wiederkäuer

17. Rotwild unterscheidet sich in seinem Äsungsverhalten vom Rehwild. Welche der nachgenannten Aussagen sind richtig?

- a) Rotwild äst vorwiegend wählerisch (selektierend)
- b) Rotwild äst wenig wählerisch
- c) Rehwild äst vorwiegend wählerisch (selektierend)
- d) Rehwild äst wenig wählerisch
- e) Rehwild schält auch Baumrinde ab und nimmt sie auf

18. Welche der nachgenannten Haarwildarten haben im Oberkiefer keine Schneidezähne?

- a) Schwarzwild
- b) Rotwild
- c) Rehwild
- d) Hase

19. Aus welchen der nachgenannten Mägen ist ein Wiederkäuermagen zusammengesetzt?

- a) Pansen und Netzmagen
- b) Galle
- c) Blättermagen und Labmagen
- d) Kropf
- e) Zwölffingerdarm

20. Bei welchen der nachgenannten Schalenwildarten trägt auch das weibliche Tier einen Kopfschmuck?

- a) Gamswild
- b) Steinwild
- c) Rotwild
- d) Damwild
- e) Sikawild

21. Welche der nachgenannten Schalenwildarten werfen ihren Kopfschmuck nicht ab?

- a) Gamswild
- b) Sikawild
- c) Elchwild
- d) Muffelwild

22. Welche der genannten Wildtierarten gehört zu den Wiederkäuern?

- a) Dachs
- b) Schwarzwild
- c) Muffelwild

23. Welches Kriterium spielt bei der Altersschätzung des wiederkäuenden Schalenwildes an Hand des Unterkiefers keine Rolle?

- a) Dentinfarbe
- b) Abnutzungsgrad
- c) Länge der Zahnwurzel

24. Bei welcher Schalenwildart erlaubt die Trophäe eine sichere Altersschätzung?

- a) Rotwild
- b) Rehwild
- c) Muffelwild

1.2.1.1 Rotwild

25. Welche der nachgenannten Verhaltensweisen treffen auf Rotwild zu?

- a) Territorial
- b) Gruppenbildung
- c) Weite Wanderungen

26. Welche Äsungsverhalten sind typisch für Rotwild?

- a) Naschhaft, wählerisch
- b) Flächiges Abäsen
- c) Schälen von Bäumen

27. Wie viel Kälber setzt das Alttier des Rotwildes in den Rotwildvorkommen Niedersachsens gewöhnlich?

- a) 1 Kalb
- b) 2 Kälber
- c) 3 Kälber

28. Wie lange dauert die Brunft beim Rotwild?

- a) 1 Woche
- b) 2 bis 4 Wochen
- c) 8 bis 10 Wochen

29. Welche Zahnformel ist normalerweise für Rotwild im Dauergebiß zutreffend?

- a) oben I 0, C 0, P 3, M 3; unten I 3, C 1, P 3, M 3
- b) oben I 0, C 1, P 3, M 3; unten I 3, C 1, P 3, M 3
- c) oben I 3, C 1, P 4, M 3; unten I 3, C 1, P 4, M 3
- d) oben I 3, C 1, P 3, M 3; unten I 0, C 1, P 3, M 3

30. Womit verteidigt sich ein weibliches Stück Rotwild?

- a) Mit den Vorderläufen
- b) Mit den Hinterläufen
- c) mit dem Geweih
- d) mit dem Gebiß

31. Wo sitzen beim Rotwild die Grandeln?

- a) Im Oberkiefer
- b) Im Unterkiefer
- c) Rotwild besitzt keine Grandeln
- d) Im Ober- und Unterkiefer

32. Wann wirft der mittelalte Rothirsch in der Regel sein Geweih ab?

- a) Vorwiegend Januar
- b) Februar/März
- c) April/Mai
- d) Oktober

33. Welche der nachgenannten Lautäußerungen kommen beim Rotwild vor?

- a) Schrecken
- b) Blasen
- c) Mahnen
- d) Fiepen

34. Wann brunftet in Niedersachsen hauptsächlich das Rotwild?

- a) Mitte Juli bis Mitte August
- b) Mitte September bis Mitte Oktober
- c) Mitte November bis Mitte Dezember

35. Welcher der nachgenannten Monate liegt in der Zeit des Wechsels vom Sommerhaar zum Winterhaar des Rotwildes?

- a) August
- b) Oktober
- c) Dezember
- d) April

36. Wer führt in der Regel ein Rotwildrudel, bestehend aus Alttieren, Schmaltieren, Kälbern und geringen Hirschen an?

- a) Ein nicht führendes Alttier
- b) Ein führendes Alttier
- c) Ein Hirsch
- d) Ein Schmaltier

37. In welchen Monaten befindet sich das Rotwild in der so genannten Feistzeit?

- a) Mai/Juni
- b) Juli/August
- c) Oktober/November

38. Nach wie viel Monaten ist in der Regel der Zahnwechsel beim gesunden Rotwild beendet?

- a) Nach etwa 13 bis 15 Monaten
- b) Nach etwa 17 bis 19 Monaten
- c) Nach etwa 28 bis 30 Monaten
- d) Nach etwa 36 bis 38 Monaten

39. Sie haben ein Alttier erlegt und sollen sich die Haken (Grandeln) herausnehmen. Wo befinden sich diese?

- a) im Unterkiefer vor den Backenzähnen
- b) im Unterkiefer zwischen den Schneidezähnen
- c) im Oberkiefer vor den Backenzähnen
- d) Rot-Alttiere besitzen keine Grandeln

40. Welche drei der nachgenannten Verhaltensweisen oder Merkmale sind für einen alten Hirsch der freien Wildbahn typisch?

- a) Vertraut
- b) Heimlich, vorsichtig
- c) Starker, kurzer Träger, starker Widerrist
- d) Langer, schmaler Träger, ohne erkennbaren Widerrist
- e) doppelseitiger Kronenhirsch
- f) Zwölfergeweih

41. Wann ist der Rothirsch in freier Wildbahn in der Regel frühestens ausgewachsen?

- a) Mit ca. 3 Jahren
- b) Mit ca. 6 Jahren
- c) Mit ca. 10 Jahren

42. Wann beginnt der mittelalte Rothirsch sein Geweih zu schieben?

- a) Januar
- b) März
- c) Mai
- d) Oktober

43. In welchem der nachgenannten Monate hat ein alter Rothirsch sein Geweih gewöhnlich fertig verschlagen (verfegt)?

- a) Juni
- b) August
- c) Oktober

44. Wirft zuerst der alte oder der junge Rothirsch ab?

- a) Der alte Rothirsch
- b) Der junge Rothirsch
- c) Es gibt keine Unterscheidung

45. Wo werden Näpfchen und Zäpfchen als Unterscheidungsmerkmale berücksichtigt?

- a) Fasanenlosung
- b) Kaninchenlosung
- c) Rothirschlosung

46. Gibt es beim Hirschkalb des Rotwildes ähnlich wie beim Bockkitz des Rehwildes ein Erstlingsgeweih, welches noch im ersten Lebensjahr abgeworfen werden kann?

- a) Ja
- b) Nein

47. Ab dem wievielten Kopf hat ein Rothirschgeweih Rosen?

- a) Ab dem 1. Kopf
- b) Ab dem 2. Kopf
- c) Ab dem 3. Kopf

48. In welchem Alter erreicht der heimische Rothirsch in der freien Wildbahn gewöhnlich sein stärkstes Geweih?

- a) Mit 6 bis 8 Jahren
- b) Mit 10 bis 14 Jahren
- c) Mit 15 bis 18 Jahren

49. Wann beginnt der Rothirsch sein erstes Geweih zu schieben?

- a) Im Herbst des Geburtsjahres
- b) Im Frühjahr des auf die Geburt folgenden Jahres
- c) Im Sommer des auf die Geburt folgenden Jahres

50. Wie viele Monate liegen zwischen dem Abwerfen des alten bis zum Fegen des neuen Geweihs beim Rothirsch?

- a) Etwa 3 Monate
- b) Etwa 5 Monate
- c) Etwa 8 Monate

51. Wie sieht der dritte Prämolare (P3) beim Rotwild im Milchgebiss aus?

- a) dreiteilig
- b) einteilig
- c) zweiteilig

52. Liegt die Feistzeit beim Rothirsch

- a) im Frühling
- b) im Sommer
- c) im Herbst

53. Wieviel Tage vergehen in der Regel beim Rothirsch vom Abwerfen des alten Geweihs bis zum Fegen des neuen Geweihs?

- a) ca. 80 Tage
- b) ca. 140 Tage
- c) ca. 200 Tage

54. Welche Stücke sollen beim Abschuss des weiblichen Rotwildes nicht geschossen werden?

- a) Gelttiere
- b) Leittiere
- c) Schmaltiere

55. Wann hat ein Rothirsch das Reifealter erreicht?

- a) 5 bis 6 Jahre
- b) 7 bis 9 Jahre
- c) ab 10 Jahre

56. Wieviel Enden müssen im oberen Teil der Stange beim Rothirsch mindestens vorhanden sein, wenn man von einer Krone spricht?

- a) zwei Enden
- b) drei Enden
- c) vier Enden

57. Wann ist bei einem Rothirschkalb in der Regel eine Rosenstockerhebung erkennbar?

- a) mit 3 Monaten
- b) mit 7 Monaten
- c) mit 10 Monaten

58. Welches Geweih schiebt ein Rothirsch in der Regel im 3. Lebensjahr?

- a) ein Spießergeweih
- b) ein Sechser- oder Achtergeweih
- c) ein geringes Kronengeweih

59. Was versteht man unter dem Beitritt?

- a) ein Fährtenzeichen beim Rothirsch
- b) die Annäherung eines Beihirsches zum Brunftrudel
- c) den Deckakt beim Schalenwild

60. Bei welcher Schalenwildart hat das männliche Geschlecht zumeist eine Mähne?

- a) Rotwild
- b) Damwild
- c) Schwarzwild

61. Wieviel Enden muß ein ungerader 14-Ender-Hirsch an einer Stange mindestens haben?

- a) 5 Enden
- b) 7 Enden
- c) 14 Enden

62. Welche der nachstehend genannten Schalenwildarten hat die geringste Zuwachsrate?

- a) Rotwild
- b) Muffelwild
- c) Rehwild

1.2.1.2 Damwild

63. Wann brunftet das Damwild?

- a) Juli/August
- b) September/Oktober
- c) Oktober/November
- d) Dezember/Januar

64. In welchem der nachgenannten Monate wirft der Damschaufler sein Geweih ab?

- a) Februar/März
- b) April/Mai
- c) Juli/August

65. In welchem der nachgenannten Monate hat ein 7-jähriger Damschaufler sein Geweih gewöhnlich fertig verschlagen (verfegt)?

- a) Mai
- b) Juli
- c) September

66. Welcher der nachgenannten Lebensräume ist für das Damwild am besten geeignet?

- a) Große geschlossene Nadelwälder im Mittelgebirge
- b) Großflächiges Wiesen- und Ackerland mit Hecken, Sträuchern und kleineren Feldgehölzen
- c) Mischwälder in Gemengelage mit Feld- und Wiesenflächen

67. Welche der nachgenannten Wildtiere schlägt Brunftkuhlen?

- a) Rothirsch
- b) Rehbock
- c) Damschaufler
- d) Keiler

68. Wie wird der Hirsch in der Zeit bezeichnet, in der er das Geweih schiebt?

- a) Zukunftshirsch
- b) Feisthirsch
- c) Kolbenhirsch

69. Auf wieviel Monate beläuft sich beim Rotwild in der Regel die Tragzeit?

- a) auf ca. 6 Monate
- b) auf ca. 8 ½ Monate
- c) auf ca. 10 Monate

70. Welchen Lebensraum bevorzugt Damwild?

- a) Moore und Moorrandbereiche
- b) geschlossene Nadelwälder
- c) parkähnliche Landschaft mit Feldgehölzen

71. Wann fegt der ältere Damhirsch sein Geweih?

- a) März/April
- b) Mai/Juni
- c) August/September

72. Bei welcher Schalenwildart fällt die Paarungszeit in den Monat Oktober?

- a) Schwarzwild
- b) Damwild
- c) Rehwild

73. Zu welcher Zeit werfen die Damhirsche ihr Geweih ab?

- a) Januar/Februar
- b) April/Mai
- c) Juni/Juli

74. In welchem Lebensjahr ist beim gut veranlagten Damhirsch in der Regel die Schaufelbildung gegeben?

- a) im 1. Lebensjahr
- b) im 3. Lebensjahr
- c) im 5. Lebensjahr

75. Wann tritt beim wildfarbenen Damwild die Tüpfelung auf der Decke besonders in Erscheinung?

- a) in der Sommerdecke
- b) in der Winterdecke
- c) während des Haarwechsels

76. Welche Reihenfolge der Damhirsch-Geweihstufen ist in Bezug auf ihre Wachstum richtig?

- a) Knieper – Vollschaufler – Spießer – Halbschaufler – Löffler
- b) Knieper – Spießer – Halbschaufler – Vollschaufler – Löffler
- c) Knieper – Spießer – Löffler – Halbschaufler – Vollschaufler
- d) Löffler – Spießer – Knieper – Halbschaufler – Vollschaufler
- e) Spießer – Knieper – Löffler – Halbschaufler – Vollschaufler

77. Was ist ein Knieper?

- a) ein Damhirsch vom 1. Kopf
- b) ein Damhirsch vom 2. Kopf
- c) ein Damhirsch vom 3. bis 4. Kopf
- d) ein Damhirsch ab dem 4. Kopf
- e) ein Damhirsch, der während der Brunft andere Damhirsche beißt (kniept)

1.2.1.3 Rehwild

78. Was hat Einfluß auf die Zahl der Ricken, die in einem Rehbockrevier stehen?

- a) Die Attraktivität des Rehbockes
- b) Die Qualität des Lebensraums als Sitzplatz
- c) Die Höhenlage

79. Welche der nachgenannten Verhaltensweisen treffen im Sommer auf Rehwild zu?

- a) Territorial
- b) Einzelgängerisch
- c) Gruppenbildung

80. Welche Äsung bevorzugt das Rehwild?

- a) Energiereiche Äsung
- b) Leichtverdauliche Äsung
- c) Viel Rohfaser in der Äsung

81. Warum verteidigt das Rehwild sein Revier?

- a) Da es als Konzentratsselektierer durch innerartliche Konkurrenz benachteiligt würde
- b) Da es einen hohen Raumbedarf hat
- c) Um ungestört wiederkäuen zu können

82. Woran erkennt man neben den Fährten das Vorkommen von Rehwild?

- a) Suhlen
- b) Losung
- c) Plätzstellen
- d) Mahlbäume
- e) Himmelszeichen

83. Welche der nachgenannten Wildarten haben keinen Muffelfleck?

- a) Gamswild
- b) Rehwild
- c) Damwild

84. In welche Monatswende fällt die Blattzeit des Rehwildes?

- a) April/Mai
- b) Juli/August
- c) August/September
- d) September/Oktober

85. Wann geht die Keimruhe (Eiruhe) beim Rehwild zu Ende?

- a) Im Oktober
- b) Im Dezember
- c) Im Februar

86. Ab welchem Lebensalter nimmt das weibliche Rehwild am Brunftgeschehen teil?

- a) Im 14. Lebensmonat
- b) Im 18. Lebensmonat
- c) Im 22. Lebensmonat

87. An welchen der nachgenannten Körperstellen hat der Rehbock Duftdrüsen, mit denen er Fährtenwitterung hinterläßt oder seinen Einstand markiert?

- a) Am Spiegel
- b) An der Brust zwischen den Vorderläufen (Stich)
- c) An den Hinterläufen
- d) Unter der Stirnlocke
- e) Am Weidloch

88. Welcher Zeitraum kommt für das Setzen des Rehwildes hauptsächlich in Frage?

- a) April
- b) Mai
- c) Juni
- d) Juli

89. Rehkitze werden überwiegend im Mai gesetzt. Wie lange werden sie normalerweise gesäugt?

- a) 3 bis 5 Monate
- b) 6 bis 7 Monate
- c) 8 bis 10 Monate

90. Ende Juni beobachten Sie einen jungen Bock mit einem weiblichen Reh. Welche der nachgenannten Aussagen trifft mit großer Wahrscheinlichkeit zu?

- a) Jährlingsbock mit Schmalreh
- b) Junger Bock treibt eine Ricke
- c) Jährlingsbock mit seiner Mutter

91. Wie viele Zähne sind beim Rehwild im Dauergebiß vorhanden?

- a) 28 Zähne
- b) 32 Zähne
- c) 34 Zähne
- d) 44 Zähne

92. Welche Zahnformel ist für Rehwild im Dauergebiß zutreffend?

- a) oben I 0, C 0, P 3, M 3; unten I 3, C 1, P 3, M 3
- b) oben I 0, C 1, P 3, M 3; unten I 3, C 1, P 3, M 3
- c) oben I 3, C 1, P 4, M 3; unten I 3, C 1, P 4, M 3
- d) oben I 0, C 0, P 3, M 3; unten I 3, C 0, P 3, M 4

93. Wann ist der Zahnwechsel beim Rehwild in der Regel beendet?

- a) Bei einem Alter von etwa 8 Monaten
- b) Bei einem Alter von etwa 14 Monaten
- c) Bei einem Alter von etwa 18 Monaten
- d) Bei einem Alter von etwa 24 Monaten

94. Das Verfärben und Verfegen lassen im Frühjahr auf das Alter eines gesunden Rehbocks schließen. Welche Aussagen sind richtig?

- a) Es verfärbt früher der einjährige Bock
- b) Es verfärbt früher der ältere Bock
- c) Es verfegt früher der junge Bock
- d) Es verfegt früher der alte Bock

95. Am 5. Oktober beobachten Sie eine rote Ricke mit einem schwachen Kitz. Welchen Schluß ziehen Sie daraus?

- a) Es handelt sich um eine gesunde, junge Ricke mit spät gesetztem Kitz
- b) Es handelt sich um eine sehr alte Ricke mit spät gesetztem Kitz
- c) Es handelt sich um ein Adoptivkitz, dessen leibliche Ricke verendet ist

96. Anfang Oktober stehen zwei gesunde Rehböcke zusammen; der eine ist grau, der andere rot. Welcher ist in der Regel der ältere?

- a) Der rote Bock
- b) Der graue Bock

97. Wann hat das gesunde Schmalreh voll verfärbt?

- a) April
- b) Juni
- c) August

98. Wann hat der gesunde Jährlingsspießer des Rehwildes gewöhnlich vom Winter- zum Sommerhaar fertig verfärbt?

- a) April
- b) Juni
- c) August

99. Was ist vor allem für die Stärke des Geweihs (Gehörn) eines Rehbocks verantwortlich?

- a) Seine Erbanlagen
- b) Seine Ernährung während des Geweihwachstums
- c) Die Größe seines Reviers

100. Im November beobachten Sie zwei männliche, nahezu gleich starke Rehe. Das eine hat nicht verfestete und das andere verfestete kleine Spieße. Welches der beiden Rehe ist das im gleichen Jahr gesetzte Bockkitz?

- a) Das männliche Reh mit verfesteten Spießen
- b) Das männliche Reh mit den nicht verfesteten Spießen

101. In welchem Lebensjahr schiebt der normal entwickelte Rehbock sein Erstlingsgeweih (Erstlingsgehörn)?

- a) Im ersten Lebensjahr
- b) Im zweiten Lebensjahr

102. In welchem der nachgenannten Monate hat ein älterer Rehbock sein Geweih (Gehörn) gewöhnlich fertig verfestet?

- a) Januar
- b) Februar
- c) April
- d) Oktober / November

103. Wann wirft der ältere Rehbock in der Regel sein Geweih (Gehörn) ab?

- a) Februar/März
- b) September (nach der Brunft)
- c) Oktober/November

104. Wann wirft das Rehbockkitz in der Regel sein Erstlingsgeweih (Erstlingsgehörn) ab?

- a) August/September des ersten Lebensjahres
- b) Januar/Februar des ersten Lebensjahres
- c) September/Oktober des zweiten Lebensjahres

105. Wodurch erhält das Geweih (Gehörn) des Rehbocks nach dem Fegen hauptsächlich seine dunkle Farbe?

- a) Durch den Zustrom des Blutes
- b) Durch den Stickstoffgehalt der Luft
- c) Durch Pflanzensäfte beim Schlagen und Reiben an Stämmen

106. Welche Aussage trifft auf das Geweih (Gehörn) von Jährlingsböcken beim Rehwild zu?

- a) Jährlingsböcke sind immer Spießer
- b) Jährlingsböcke können auch Gabeln ausbilden
- c) Jährlingsböcke haben nie ein Sechsergehörn

107. Ein kräftiger Gabelbock hat Anfang Juni noch nicht verfestet. Kann es sich hierbei um einen Jährling handeln?

- a) Nein, denn ein Jährling könnte höchstens ein schwacher Gabelbock sein
- b) Ja, denn ältere Böcke haben um diese Zeit schon verfestet
- c) Nein, denn ein Gabelgeweih wird frühestens im zweiten Lebensjahr ausgebildet

108. In welchem der nachgenannten Zeiträume fegt der ältere Rehbock sein Geweih (Gehörn)?

- a) März/April
- b) Juli/August
- c) Dezember/Januar

109. Wann beginnt in der Regel das Bockkitz mit dem Schieben seines ersten Geweihs?

- a) Im Herbst des Jahres, in dem es gesetzt wurde
- b) Im Frühjahr des auf das Setzjahr folgenden Jahres
- c) Im Herbst des auf das Setzjahr folgenden Jahres

110. Hat das Rehwild „Grandeln“?

- a) ja
- b) sehr selten
- c) nein

111. Woran kann man das Bockkitz vom Rickenkitz sicher unterscheiden?

- a) an der Art des Nüssens
- b) an der Kopfform
- c) an der Größe

112. Wann ist das Dauergebiß des Rehwildes im Regelfall vollständig ausgebildet?

- a) ab 6 Monaten
- b) ab 10 Monaten
- c) ab 14 Monaten

113. Wie lange dauert die Blattzeit beim Rehwild?

- a) 8 bis 10 Tage
- b) 10 bis 14 Tage
- c) 3 bis 4 Wochen

114. Welche der aufgeführten Wildarten hat eine verlängerte Tragzeit (sogenannte Eiruhe)?

- a) Damwild
- b) Sikawild
- c) Rehwild

115. Worauf ist die Bildung eines Perückengehörns zurückzuführen?

- a) Hormonstörung
- b) Schockeinwirkung
- c) Unterernährung

116. Welche Verletzung führt beim Rehbock zum Perückengehörn?

- a) Verletzung am Bastgehörn
- b) Hodenverletzung
- c) Laufverletzung

117. Welche Schalenwildart hat zwischen den Schalen der Hinterläufe eine Duftdrüse?

- a) Rotwild
- b) Schwarzwild
- c) Rehwild

118. Welcher Zahn ist beim Rehwild im Milchgebiß dreiteilig, im Dauergebiß zweiteilig?

- a) 1. Prämolare
- b) 2. Prämolare
- c) 4. Prämolare, da beim Rehwild der P 1 fehlt

119. Ist im Sommer eine deutliche Unterscheidung bezüglich der Geschlechter am Spiegel der Rehe möglich?

- a) ja
- b) nein
- c) nur bei Kitzen

120. Welches Merkmal gilt beim gesunden Rehbock als Anzeichen für einen alten Bock?

- a) spätes Verfärben im Frühjahr
- b) frühes Verfärben im Frühjahr
- c) spätes Fegen des Gehörns

121. Wie hoch liegt in normalen Jahren die Zuwachsrate beim Rehwild, bezogen auf die Zahl des am 1. April vorhandenen weiblichen Rehwildes?

- a) 40 bis 60 %
- b) 60 bis 80 %
- c) 80 bis 100 %

122. In welchem Alterszeitraum bildet der Rehbock im Regelfall sein stärkstes Gehörn?

- a) 1 bis 2 Jahre
- b) 3 bis 6 Jahre
- c) 9 Jahre und älter

123. Wann wird das weibliche Reh im Regelfall fortpflanzungsfähig?

- a) im Oktober des Geburtsjahres
- b) im Sommer des auf die Geburt folgenden Jahres
- c) im dritten Lebensjahr

124. Bei welcher der genannten Schalenwildarten kommen die häufigsten Zwillingsgeburten vor?

- a) Rotwild
- b) Damwild
- c) Rehwild

125. Sie sehen im November einen Sprung Rehe. Woran können Sie die weiblichen Stücke ansprechen?

- a) an der Färbung
- b) an der Schürze
- c) an der Größe

1.2.1.4 Schwarzwild

126. Welche Auswirkungen hat ein hoher Maisanteil in der Nahrung auf das Schwarzwild?

- a) Frühere Geschlechtsreife
- b) Mehr überlebende Frischlinge pro Wurf
- c) Geringeres Brechen in Wiesen

127. Welche der nachgenannten Aussagen ist richtig?

- a) Schwarzwild ist ausschließlich ein Fleischfresser
- b) Schwarzwild ist ausschließlich ein Pflanzenfresser
- c) Schwarzwild ist ein Allesfresser

128. Wie lange dauert die Tragzeit beim Schwarzwild?

- a) Etwa 4 Monate
- b) Etwa 6 Monate
- c) Etwa 8 Monate

129. Welche der nachgenannten Schalenwildarten besitzen im Oberkiefer Schneidezähne?

- a) Rotwild
- b) Muffelwild
- c) Schwarzwild

130. Wann beginnt beim Schwarzwild der Zahnwechsel?

- a) Im Alter von etwa 6 Monaten
- b) Im Alter von etwa 12 Monaten
- c) Im Alter von etwa 16 Monaten

131. Wie viele Zähne sind beim Schwarzwild im Dauergebiß vorhanden?

- a) 28 Zähne
- b) 32 Zähne
- c) 34 Zähne
- d) 44 Zähne

132. Welche Zahnformel trifft auf Schwarzwild im Dauergebiß zu?

- a) oben I 0, C 0, P 3, M 3; unten I 3, C 1, P 3, M 3
- b) oben I 3, C 1, P 3, M 3; unten I 3, C 1, P 3, M 3
- c) oben I 3, C 1, P 4, M 3; unten I 3, C 1, P 4, M 3
- d) oben I 0, C 1, P 3, M 3; unten I 3, C 1, P 3, M 3

133. Welche der nachgenannten Aussagen ist richtig?

- a) Im Februar geborene Frischlinge können noch im gleichen Jahr rauschig werden
- b) Schwarzwild wird frühestens im zweiten Lebensjahr (als Überläufer) erstmals rauschig
- c) Schwarzwild wird frühestens im dritten Lebensjahr (als Bache) erstmals rauschig

134. Wann sondert sich beim Schwarzwild die Bache von der Rotte ab?

- a) Vor der Rauschzeit
- b) Nach der Rauschzeit
- c) Vor dem Frischen
- d) Nach dem Frischen

135. Wie lange werden Frischlinge von der Bache gesäugt?

- a) Etwa bis 4 Monate
- b) Etwa bis 6 Monate
- c) Etwa bis 8 Monate

136. In welchem Alter kann ein weibliches Stück Schwarzwild frühestens geschlechtsreif werden?

- a) Im 1. Lebensjahr
- b) Im 2. Lebensjahr
- c) Im 3. Lebensjahr

137. In welchem Lebensalter verlieren die Frischlinge des Schwarzwildes ihre charakteristischen Jugendstreifen?

- a) Im Alter von etwa 2 bis 3 Monaten
- b) Im Alter von etwa 4 bis 5 Monaten
- c) Im Alter von etwa 11 bis 12 Monaten

138. Wann ist beim Schwarzwild das Dauergebiß vollständig entwickelt?

- a) Nach 9 Monaten
- b) Nach 14 Monaten
- c) Nach 24 Monaten

139. Welcher Sinn ist beim Schwarzwild am schlechtesten ausgebildet?

- a) Gesichtssinn
- b) Geruchssinn
- c) Gehörsinn

140. Welche der nachgenannten Aussagen zu Überläufern ist richtig?

- a) Überläuferbachen und Überläuferkeiler leben immer in derselben Rotte
- b) Überläuferkeiler sondern sich im Alter von ca. 18 Monaten in der Regel von der Rotte ab
- c) Überläuferbachen und Überläuferkeiler bilden jeweils eigene Rotten

141. Woran ist die Fährte des Schwarzwildes eindeutig zu erkennen?

- a) an der Größe des Schalenabdruckes
- b) an der Form des Schalenabdruckes
- c) am Geäfter

142. Wann kann weibliches Schwarzwild erstmals frischen?

- a) vor dem Ende des 1. Lebensjahres
- b) im Alter von anderthalb Jahren
- c) am Ende des 2. Lebensjahres

143. Welche Schalenwildart hat die höchste Nachwuchsrate?

- a) Sikawild
- b) Rehwild
- c) Schwarzwild

144. Wann verlieren Frischlinge die hellen Längsstreifen auf ihrer Schwarte?

- a) am Ende des 1. Lebensmonats
- b) zwischen dem 4. und 6. Lebensmonat
- c) nach dem 10. Lebensmonat

145. Auf wieviel Monate beläuft sich beim Schwarzwild die Tragzeit?

- a) 4 Monate
- b) 5 Monate
- c) 8 Monate

146. Bei welcher Schalenwildart ist die Altersschätzung nach der Backenzahnabnutzung sehr ungenau?

- a) Rotwild
- b) Rehwild
- c) Schwarzwild

1.2.1.5 Muffelwild

147. Welche der nachgenannten Aussagen sind richtig?

- a) Das Muffelwild ist kein Wiederkäuer
- b) Muffelschafe tragen nie einen Kopfschmuck
- c) Auf weichem und nassem Boden kann es beim Muffelwild zum krankhaften Auswachsen der Schalen kommen
- d) Muffelwild kann auch Schältschäden verursachen

148. In welchen der nachgenannten Zeiträume fällt die Brunft des Muffelwildes?

- a) Juli/August
- b) Oktober/November/Dezember
- c) Januar/Februar

149. Welches Merkmal wird beim erlegten Muffelwidder in der Regel zur Altersermittlung herangezogen?

- a) die Zementzonen im Backenzahnwurzelbereich
- b) der Abnutzungsgrad der Backenzähne
- c) die Jahresabschnitte bzw. Jahresringe der Schnecke

150. Wann ist beim Muffelwild der Zahnwechsel in etwa vollständig abgeschlossen?

- a) mit 12 Monaten
- b) mit 15 Monaten
- c) mit 30 Monaten
- d) mit 44 Monaten

151. Welche der nachgenannten Schalenwildarten kann Schältschäden verursachen?

- a) Rotwild
- b) Rehwild
- c) Muffelwild

152. Bei welcher heimischen Schalenwildart kommt gelegentlich die Moderhinke vor?

- a) Rotwild
- b) Damwild
- c) Muffelwild
- d) Schwarzwild
- e) Rehwild

153. Welche Aussage zum Muffelwild ist richtig?

- a) Muffelwild wurde erstmals 1902 aus den amerikanischen Rocky Mountains zu uns gebracht.
- b) eine weiche wollige Behaarung deutet auf einen guten Gesundheitszustand und auf eine ausreichende Ernährung hin.
- c) das Dauergebiss des Muffelwildes hat die Zahnformel unten I 3, C 1, P 3; oben I 0, C 1, P 3.
- d) die Äsung des Muffelwildes besteht vorwiegend aus Gras (ca 70%), es werden aber auch Blätter von Bäumen und Sträuchern (ca 15%), Kräuter, Samen und Früchte genommen.
- e) ideale Muffelwildbiotope zeichnen sich durch einen hohen Anteil an Feuchtwiesen aus.

154. Welche Aussage zum Muffelwild ist richtig?

- a) bewohnt fast alle Mittelgebirge Deutschlands
- b) lebt hauptsächlich nachtaktiv
- c) brunftet von Oktober bis November, zum Teil noch im Dezember
- d) lebt in Rudeln

1.2.1.6 Gamswild

155. Bei welcher der nachgenannten Wildarten setzt das weibliche Stück oft das erste Mal im fünften Lebensjahr?

- a) Rotwild
- b) Rehwild
- c) Muffelwild
- d) Gamswild
- e) Damwild

156. Wann brunftet das Gamswild?

- a) Mitte August bis Mitte September
- b) Mitte November bis Mitte Dezember
- c) Januar bis Anfang Februar

157. Woran läßt sich das Alter eines erlegten Stückes Gamswild am sichersten feststellen?

- a) An der Höhe der Krucke
- b) Am Zahnabschliff
- c) An den Ringen an der Krucke

158. Wer führt beim Gamswild gewöhnlich das Scharwild an?

- a) Geiß
- b) Alter Bock
- c) Junger Bock

159. Wie viele Monate dauert normalerweise die Tragzeit beim Gamswild?

- a) Rd. 4 Monate
- b) Rd. 6 Monate
- c) Rd. 8 Monate

160. Wo befinden sich beim Gamsbock die Brunftfeigen?

- a) Unterhalb des Wedels
- b) Am Kurzwildbret
- c) Hinter den Krucken

161. Welche der nachgenannten Aussagen ist richtig?

- a) Die Gamskrucken wachsen in den ersten 4 Lebensjahren schneller als danach
- b) Die Gamskrucken wachsen nach Vollendung des 4. Lebensjahres schneller als vorher
- c) Die Gamskrucken wachsen während des ganzen Lebens gleich schnell

1.2.2 Sonstiges Haarwild

1.2.2.1 Hasenartige

162. Welche der nachgenannten Wildarten gehören zu den Hasenartigen?

- a) Eichhörnchen
- b) Murmeltier
- c) Feldhase
- d) Wildkaninchen

163. Wie viel Junghasen setzt die Feldhäsin in der Regel in einem Satz?

- a) 2 bis 4
- b) 5 bis 8
- c) 9 bis 11

164. Wie oft setzt die Häsin im Jahr normalerweise?

- a) einmal
- b) dreimal
- c) fünfmal

165. Wie lange dauert die Tragzeit des Feldhasen?

- a) 31 bis 33 Tage
- b) 42 bis 44 Tage
- c) 57 bis 64 Tage

166. Wie lange werden die jungen Feldhasen von der Häsin gesäugt?

- a) Etwa 3 Wochen
- b) Etwa 6 Wochen
- c) Etwa 9 Wochen

167. In welchem der nachgenannten Zeiträume werden die ersten Junghasen gesetzt?

- a) Januar
- b) Februar/März
- c) April/Mai

168. Wie oft können ausgewachsene Häsinnen der Wildkaninchen in einem Jahr werfen?

- a) Höchstens zweimal
- b) Drei- bis fünfmal
- c) Sieben- bis achtmal

169. Welche der nachgenannten Aussagen ist richtig?

- a) Wildkaninchen leben gesellig in Baukolonien zusammen
- b) Wildkaninchen leben als Einzelpaare in separaten Bauen
- c) Alte Rammler leben als Einzelgänger außerhalb des Baues

170. Wie ist beim Feldhasen die Unterwolle gefärbt?

- a) grau
- b) weiß
- c) braun

171. Von welchen Faktoren wird der Nachwuchs beim Hasen in der Regel primär beeinflusst?

- a) Witterung
- b) Straßenverkehr
- c) landwirtschaftliche Maschinen

172. Was ist eine Sasse?

- a) Fasanennest
- b) flache Erdmulde, in die sich der Hase drückt
- c) Ausfahrt am Dachsbau

173. Wie groß ist das Streifgebiet eines Feldhasen?

- a) 10 – 50 ha
- b) 1.000 ha
- c) 5.000 ha

174. Wie viele der bis zu 10 Jungen einer Feldhäsin pro Jahr überleben in der Regel bis zum Herbst?

- a) 2 – 3
- b) 5 – 6
- c) 8 – 10

175. Wie oft setzt eine Häsin normalerweise im Jahr?

- a) im Durchschnitt 2 bis 3 mal
- b) im Durchschnitt 4 bis 5 mal
- c) im Durchschnitt 5 bis 6 mal

176. Was versteht man unter dem Stroh'schen Zeichen?

- a) Eine beim jungen Hasen unterhalb der Blumenwurzel links und rechts vom Schloß sitzende Drüse
- b) Eine Verdickung der Elle oberhalb des Handwurzelgelenks beim jungen Hasen
- c) Reaktion des Wildes bei einem Hohlschuß

177. In welchen Monaten erfolgt der Hauptzuwachs des Hasenbesatzes?

- a) Januar bis Februar
- b) März bis April
- c) Mai bis Juli

178. Wie schwer ist im Durchschnitt ein erwachsener Hase?

- a) 1 – 2 kg
- b) 3 – 4 kg
- c) 5 – 6 kg

179. Welche Wildart führt ihre Jungen nicht bis zum Selbständigwerden?

- a) Hase
- b) Fuchs
- c) Hermelin

180. Wodurch unterscheidet sich das Wildkaninchen vom Hasen?

- a) durch völlig andere Äsung
- b) durch die Anzahl der Backenzähne
- c) durch das Leben im Bau

181. Welche der genannten Wildarten hat in der Regel die größte Zuwachsrates?

- a) Fuchs
- b) Hase
- c) Wildkaninchen

182. Wie warnt das Wildkaninchen seine Artgenossen?

- a) durch Pfiff
- b) durch Warnschrei
- c) durch heftiges Klopfen mit den Hinterläufen

183. Was ist typisch für die Kaninchenlosung?

- a) die Form
- b) die verstreute Lage der Losung
- c) die gehäufte Lage der Losung

184. Wo werden in der Regel die Jungkaninchen gesetzt?

- a) in einer unterirdischen Erdröhre
- b) oberirdisch in der Feldmark
- c) oberirdisch in durch Baum- und Strauchbestand geschützten Sassen

185. Bei welcher Wildart werden die Jungen nackt und blind geboren?

- a) Fuchs
- b) Hase
- c) Wildkaninchen

186. Wie lange dauert die Tragzeit beim Wildkaninchen?

- a) 2 Wochen
- b) 4 Wochen
- c) 6 Wochen
- d) 8 Wochen

187. Welche der nachgenannten Wildarten hat eine Tragzeit von rd. 4 Wochen?

- a) Hase
- b) Wildkaninchen
- c) Fuchs
- d) Iltis

188. Welche der nachgenannten Aussagen sind richtig?

- a) Wildkaninchen bevorzugen sandige Böden
- b) Wildkaninchen bevorzugen Standorte in einer Seehöhe bis zu 300 m
- c) Wildkaninchen bevorzugen tonige Böden
- d) Wildkaninchen bevorzugen Standorte in einer Seehöhe über 700 m

189. Wann werden Wildkaninchen geschlechtsreif?

- a) Im Alter von 3 bis 4 Monaten
- b) Im Alter von 6 bis 8 Monaten
- c) Im Alter von 10 bis 12 Monaten

1.2.2.2 Raubwild allgemein

190. Welche der nachgenannten Aussagen sind richtig?

- a) Fuchs und Dachs können gleichzeitig denselben Bau bewohnen
- b) Fuchs und Dachs bewohnen nie gleichzeitig denselben Bau
- c) Füchse können den Dachs aus dem Bau vertreiben
- d) Füchse nehmen häufig verlassene Dachsbau an

191. Welche der nachgenannten Raubwildarten hinterlassen auf geeignetem Untergrund ein Trittsiegel mit fünf deutlichen Krallenabdrücken?

- a) Fuchs
- b) Luchs
- c) Fischotter
- d) Wildkatze
- e) Steinmarder

192. Welche der nachgenannten Aussagen zum Luchs sind falsch?

- a) Der Luchs lebt gesellig
- b) Der Luchs kehrt häufig zu größeren Rissen zurück
- c) Der Luchs nimmt niemals Fallwild an
- d) Der Luchs benötigt große zusammenhängende Waldgebiete als Streifgebiete
- e) Der Luchs tötet typischerweise durch einen gezielten Kehlbliß

193. Welche der nachgenannten Verhaltensweisen treffen auf die europäische Wildkatze zu?

- a) Sie ist Einzeljäger
- b) Sie jagt stets zusammen mit der Partnerkatze
- c) Sie führt ein heimliches, verstecktes Leben

194. Beim Ansitz beobachten Sie eine Katze, die Sie für eine europäische Wildkatze halten. Welche der nachfolgend aufgeführten Merkmale bestärken Sie in Ihrer Ansicht?

- a) Kräftig durchgezeichnetes Fellmuster
- b) Stumpfähnlicher, stark buschiger Schwanz
- c) Deutlich dunkle Ringe in der hinteren Schwanzhälfte

1.2.2.3 Fuchs

195. Wann ist die Ranzzeit des Fuchses?

- a) Oktober/November
- b) Januar/Februar
- c) April/Mai
- d) Juli/August

196. Welche der nachgenannten Aussagen zum Fuchs ist richtig?

- a) Füchse können schon im ersten Lebensjahr geschlechtsreif werden
- b) Füchse können erst im zweiten Lebensjahr geschlechtsreif werden
- c) Füchse können bereits im 6. Lebensmonat geschlechtsreif werden

197. Wie lang geht die Fuchsfähe dick?

- a) Ca. 1 Monat
- b) Ca. 2 Monate
- c) Ca. 3 Monate

198. Aus wie viel Welpen besteht gewöhnlich ein Fuchsgeheck?

- a) 2 Welpen
- b) 4 bis 6 Welpen
- c) 9 bis 10 Welpen

199. Wo befindet sich die Viole beim Fuchs?

- a) An den Hinterläufen
- b) Zwischen den Gehören (Ohren)
- c) An der Oberseite der Luntенwurzel

200. Wie lange werden die Fuchswelpen gesäugt?

- a) Ca. 1 Monat
- b) Ca. 2 Monate
- c) Ca. 3 Monate

201. In welchen der nachgenannten Monate löst sich in der Regel das Fuchsgeheck auf?

- a) April/Mai
- b) Juli/August
- c) Oktober/November

202. Welche der nachgenannten Aussagen zum Fuchs sind richtig?

- a) Füchse erreichen ihre höchste Siedlungsdichte in großen zusammenhängenden Waldgebieten
- b) Füchse erreichen ihre höchste Siedlungsdichte in Wald-Feld-Gemengelagen
- c) Füchse besiedeln zunehmend städtische Bereiche
- d) Füchse meiden städtische Bereiche

203. Was ist die Viole?

- a) die „Blume“ des Hasen
- b) die Talgdrüse des Federwildes
- c) die Duftdrüse hinter der Luntенwurzel des Fuchses

204. Wo findet man vorwiegend Fuchslosung?

- a) in „Abtritten“
- b) in Bodenvertiefungen
- c) auf Bodenerhebungen

205. Über welche Monate erstreckt sich in der Regel die Ranzzeit der Füchse?

- a) Oktober/November
- b) Januar/Februar
- c) April/Mai

206. Die Spur des Fuchses ähnelt am meisten derjenigen:

- a) des Hundes
- b) des Waschbären
- c) des Luchses
- d) des Dachses

1.2.2.4 Marder

207. Welche der nachgenannten Wildarten gehören nicht zur Familie der Marder?

- a) Marderhund
- b) Dachs
- c) Hermelin
- d) Fischotter
- e) Murmeltier

208. Bei welcher der nachgenannten Wildarten fällt die Paarungszeit etwa in die Zeit der Rehbrunft?

- a) Muffelwild
- b) Murmeltier
- c) Rotwild
- d) Fuchs
- e) Baummarde

209. Wann ist die Ranzzeit der Baum- und Steinmarder?

- a) Februar/März
- b) Mai/Juni
- c) Juli/August

210. Um welchen Marder handelt es sich, wenn der Kehlfleck weiß und gegabelt ist?

- a) Iltis
- b) Steinmarde
- c) Baummarde
- d) Fischotter

211. Welche Marderart lebt häufig in Feldscheunen?

- a) Hermelin
- b) Baummarde
- c) Steinmarde

212. Welche der genannten Raubwildarten hat die längste Tragezeit?

- a) Fuchs
- b) Steinmarde
- c) Dachs

213. Welche Kennzeichen finden sich beim Baummarde?

- a) Weißer Kehlfleck
- b) Behaarte Sohle der Pranten
- c) Nackte Sohle der Pranten
- d) Nicht gegabelter Kehlfleck
- e) Das Stroh'sche Zeichen

214. Welche der nachgenannten Tagesverstecke werden vom Baummarde häufig angenommen?

- a) Höhlen in Waldbäumen
- b) Greifvogelhorste
- c) Strohhaufen in Dorfscheunen
- d) Lange Durchlässe im Feld mit trockenen Schächten

215. Welche nachgenannte Aussage zum Fischotter ist richtig?

- a) Der Fischotter ernährt sich ausschließlich von Fischen
- b) Bei ausgewachsenen Fischottern lassen sich Fähe und Rüde anhand der Körpergröße deutlich unterscheiden
- c) Durch den Abdruck der Schwimmhäute läßt sich seine Spur von anderen unterscheiden

216. Wie groß ist der Aktionsraum eines Fischottermännchens?

- a) 1 km Gewässer / Gewässerlauf
- b) 5 km Gewässerlauf
- c) 40 km Gewässerlauf

217. Welche der nachgenannten Aussagen zum Iltis sind richtig?

- a) Iltisse leben bevorzugt in Eichhörnkobeln
- b) Iltisse legen häufig Nahrungsvorräte an
- c) Iltisse erbeuten häufig Frösche, Wanderratten und Mäuse
- d) Iltisse verfärben im Winter weiß

218. Welche der nachgenannten Aussagen zum Großen Wiesel (Hermelin) sind richtig?

- a) Es ernährt sich nicht von Mäusen und anderen kleinen Nagern
- b) Es ernährt sich hauptsächlich von Fröschen und anderen kleinen Amphibien
- c) Die Rutenspitze ist auch im Sommer schwarz
- d) Es lebt überwiegend in waldarmer Landschaft
- e) Es kommt häufig auf Dachböden vor

219. Welche der nachgenannten Aussagen zum Kleinen Wiesel (Mauswiesel) sind richtig?

- a) Die Rutenspitze ist auch im Sommer schwarz
- b) Es ernährt sich fast ausschließlich von Mäusen
- c) Es jagt auch in Mäusegängen
- d) Es ist ausschließlich nachtaktiv

220. Welche Raubwildart ist im Winter weiß gefärbt?

- a) Kreuzfuchs
- b) Großes Wiesel
- c) Iltis

221. Welche Wildart hält Winterruhe?

- a) Hermelin
- b) Mauswiesel
- c) Dachs

222. Sie finden im Revier einen fuchsgroßen Raubwildschädel, der auf dem Schädeldach einen Kamm aufweist. Von welcher Raubwildart stammt dieser Schädel?

- a) Fuchs
- b) Dachs
- c) Wildkatze

223. Bei welcher Raubwildspur sind die Nägel besonders deutlich abgedrückt?

- a) Wildkatze
- b) Dachs
- c) Luchs

224. Welche Merkmale gelten für das Trittsiegel des Dachses?

- a) Fünf Zehen sichtbar
- b) Vier Zehen sichtbar
- c) Lange Abdrücke der Nägel ("Nageln")
- d) Die Sohlen sind behaart

225. Wann ist die Ranzzeit des Dachses?

- a) Februar/März
- b) Mai/Juni
- c) Juli/August
- d) November/Dezember

226. In welchem der nachgenannten Zeiträume wirft i. d. R. die Dachsfähe?

- a) Februar/März
- b) Mai/Juni
- c) Juli/August

1.2.2.5 Neozoen

227. Welche der nachgenannten Aussagen sind richtig?

- a) Waschbären ernähren sich nur von Fleisch
- b) Waschbären sind überwiegend nachtaktiv
- c) Waschbären schwimmen und klettern gut
- d) Waschbären gehören zur Familie der Marder

228. Welche der nachgenannten Aussagen sind richtig?

- a) Der Marderhund gehört zur Familie der Marder
- b) Der Marderhund ist ein Allesfresser
- c) Der Marderhund klettert gut
- d) Der Marderhund ist überwiegend nachtaktiv

229. Welche der nachgenannten Aussagen zum Sumpfbiber (Nutria) sind richtig?

- a) Der Sumpfbiber ernährt sich vorwiegend von Fischen
- b) Der Sumpfbiber ist kein Nagetier
- c) Der Schwanz des Sumpfbibers ist rund und beschuppt
- d) Das Fleisch des Sumpfbibers kann zum Genuß für Menschen verwendet werden, ist aber amtlich auf Trichinen zu untersuchen

230. Welche Raubwildart hält sich gern auf Bäumen auf?

- a) Hermelin
- b) Iltis
- c) Waschbär

231. Welche der genannten Raubwildarten wurde bei uns eingebürgert?

- a) Wildkatze
- b) Iltis
- c) Waschbär

1.3 Federwild

232. Welche der nachgenannten Vogelarten sind überwiegend Zugvögel?

- a) Kolkrabe
- b) Haselwild
- c) Wespenbussard
- d) Wachtel
- e) Birkwild

233. Welche der nachgenannten Wildarten leben für einen Zeitraum von mindestens einem Jahr monogam?

- a) Ringeltaube
- b) Rebhuhn
- c) Fasan
- d) Waldschnepfe

234. Bei welchen der nachgenannten Wildarten beteiligen sich die männlichen Tiere nicht an der Aufzucht der Jungen?

- a) Ringeltaube
- b) Auerwild
- c) Stockente
- d) Mäusebussard
- e) Steinadler
- f) Rebhuhn

235. Welche der nachgenannten Federwildarten sind keine Bodenbrüter?

- a) Waldschnepfe
- b) Fasan
- c) Rebhuhn
- d) Türkentaube
- e) Sperber
- f) Weihen

236. Welche der nachgenannten Federwildarten sind in der Regel Bodenbrüter?

- a) Habicht
- b) Rohrweihe
- c) Mäusebussard
- d) Graureiher
- e) Auerwild

237. Bei welchen der nachgenannten Federwildarten sind die Jungen Nestflüchter?

- a) Kolkrabe
- b) Rebhuhn
- c) Ringeltaube
- d) Turmfalke
- e) Auerwild
- f) Habicht

238. Welche der nachfolgenden Federwildarten sind keine Höhlenbrüter?

- a) Haubentaucher
- b) Brandente
- c) Alpenschneehuhn
- d) Hohлтаube
- e) Gänsesäger
- f) Schellente

239. Welche der nachgenannten Federwildarten brüten auf Bäumen?

- a) Fasan
- b) Haselwild
- c) Mäusebussard
- d) Graureiher
- e) Birkwild

240. Welche der nachgenannten Federwildarten sind in Niedersachsen Standvögel?

- a) Rebhuhn
- b) Wachtel
- c) Wespenbussard
- d) Bläßhuhn
- e) Waldschnepfe

1.3.1 Hühnervogel

241. Welche der nachgenannten Wildarten gehören zu den Rauhußhühnern?

- a) Fasan
- b) Rauhußbussard
- c) Rebhuhn
- d) Birkwild
- e) Haselwild

242. Welches Federwild gehört zum Hochwild?

- a) Auerwild, Seeadler
- b) Haselwild und Birkwild
- c) Graureiher, Großtrappe

243. Welche der nachgenannten Hühnervogel sind reine Waldbewohner?

- a) Fasan
- b) Rebhuhn
- c) Wachtel
- d) Haselwild
- e) Auerwild

244. Welche der nachgenannten Aussagen über den Lebensraum des Auerwildes ist richtig?

- a) Das Auerwild bevorzugt dichte, geschlossene Plenterwaldstrukturen mit hohem Laubholzanteil
- b) Das Auerwild bevorzugt altholzreiche, zum Teil aufgelichtete Bergwaldstrukturen mit reichlich Beerkräutern am Boden
- c) Das Auerwild kommt in Niedersachsen auf offenen Heide- und Moorflächen vor, die zum Teil mit aufgelichteten Birken- und Kiefernwäldern durchsetzt sind
- d) Auerwild ist ein Kulturfolger

245. Welche der nachgenannten Pflanzen ist für die Sommeräsung des Auerwildes von Bedeutung?

- a) Adlerfarn
- b) Heidelbeere
- c) Vogelbeere

246. Welche der nachgenannten Pflanzen sind für die Winteräsung des Auerwildes von großer Bedeutung?

- a) Heidelbeere
- b) Brombeere
- c) Kiefer
- d) Tanne

247. Wo übernachtet der Auerhahn?

- a) Auf dem Boden bevorzugt auf Waldlichtungen
- b) Auf Bäumen im Altholz
- c) Auf Bäumen von etwa 10 bis 20-jährigen Dickungen
- d) Auf Moor- und Heideflächen

248. Welche der genannten Federwildarten gehört zu den Rauhußhühnern?

- a) Auerwild
- b) Rebhuhn
- c) Bläßhuhn
- d) Birkhuhn

249. Bei welcher Federwildart spielt die Aufnahme von Fichtennadeln im Winter eine große Rolle?

- a) Fasan
- b) Haselhuhn
- c) Auerwild

250. Welche der nachgenannten Lebensräume sind für das Birkwild geeignet?

- a) Tannenreiche Plenterbestände
- b) Ausgedehnte Hochmoor- und Heideflächen
- c) Lichte Bergwälder an der Baumgrenze
- d) Laubholzreiche Mischbestände

251. Was versteht man unter einer „Huderpfanne“?

- a) Gerät zur Zubereitung des Aufbruchs
- b) Sand- oder Staubbadeplatz eines Hühnervogels
- c) Einbuchtung am Fersengelenk des Fasans

252. Was versteht man unter dem Begriff „Nestflüchter“?

- a) einen durch Störung vergrämten Bodenbrüter
- b) einen aus der Sasse flüchtenden Junghasen
- c) Jungvögel, die bald nach dem Schlupf das Nest verlassen

253. Welche Hühnervogelart ist Zugvogel?

- a) Haselhuhn
- b) Wachtel
- c) Wildtruthuhn

254. Wo befindet sich der von Wachteln bevorzugte Lebensraum?

- a) in feuchten Erlenbruchwäldern
- b) in Getreide- und Hackfruchtfeldern
- c) in Feldgehölzen mit dichtem Unterwuchs

255. Welcher der nachgenannten Lebensräume ist für das Haselwild geeignet?

- a) Junge Wälder mit hohem Weichlaubholzanteil
- b) Große geschlossene Nadelwälder
- c) Großflächiges Wiesen- und Ackerland mit Hecken, Rainen und kleinen Feldgehölzen

256. Welche Hühnervogelart lebt ausschließlich im Wald?

- a) Fasan
- b) Haselhuhn
- c) Wachtel

257. Welche der nachgenannten Aussagen zum Alpenschneehuhn sind richtig?

- a) Es lebt oberhalb der Baumgrenze
- b) Sein Gefieder ist im Winter weiß
- c) Sein Gefieder ist ganzjährig weiß

258. Welche der nachgenannten Wildarten zählen zu den Feldhühnern?

- a) Haselwild
- b) Auerwild
- c) Fasan
- d) Birkwild
- e) Rebhuhn

259. Bei welcher Federwildart verlassen die Jungen bald nach dem Schlüpfen das Nest, sind also Nestflüchter?

- a) Turteltaube
- b) Wachtel
- c) Graureiher

260. Bei welcher Federwildart haben die Hähne zur Balzzeit stark ausgeprägte Rosen?

- a) Fasan
- b) Schnepfe
- c) Haselhuhn

261. Welchen der nachgenannten Lebensräume bevorzugt der Fasan?

- a) Fichtenwälder mit viel Altholz
- b) Auen und Bruchwälder mit Wald, Wiese, Wasser und Feld
- c) Reine Feldreviere

262. Wo übernachtet der Fasan bevorzugt?

- a) Am Boden unter tief beasteten Fichten
- b) Am Boden im Dornengestrüpp
- c) Auf Bäumen in Dickungen
- d) Auf einzelstehenden Buchen

263. Welche Farbe weisen in der Regel die Eier des Fasans auf?

- a) oliv-grün
- b) weißlich
- c) bläulich

264. Wann beginnt beim Fasan die Balzzeit?

- a) im März
- b) im Mai
- c) im September

265. Wann löst sich die Rebhuhnkeite (Volk) zur Paarung auf?

- a) September/Oktober
- b) November/Dezember
- c) Februar/März

266. Wie setzt sich eine Rebhuhnkeite im August zusammen?

- a) Aus der alten Henne und den Junghühnern
- b) Aus den Elterntieren (Hahn und Henne) und den Junghühnern
- c) Aus den Junghühnern

267. Wodurch findet eine versprengte Kette Rebhühner rasch wieder zusammen?

- a) Sie finden sich am Übernachtungsplatz ein, den alle Mitglieder der Kette kennen
- b) Sie geben ihren Standort durch Lockrufe kund und laufen zusammen
- c) Alle Kettenmitglieder fliegen dorthin zurück, wo sie gesprengt worden sind

268. Wie lange bleiben die Rebhühner im Familienverband (Kette) zusammen?

- a) Bis zur Flugfähigkeit der Jungen
- b) Bis zum ersten Schneefall
- c) Bis zur Paarungszeit im nächsten Frühjahr

269. In welche Monate fällt die Paarbildung beim Rebhuhn?

- a) Oktober/November
- b) Februar/März
- c) April/Mai

270. Wie lange bleibt bei den Rebhühnern die Kette zusammen?

- a) bis zur Herbstmauser
- b) bis zum Beginn des Winters
- c) bis zur nächsten Paarungszeit

271. Bei welcher Federwildart werden die Jungen von beiden Elterntieren geführt?

- a) Stockente
- b) Fasan
- c) Rebhuhn

272. Woran kann man beim Rebhuhn den Hahn von der Henne unterscheiden?

- a) am Sporn
- b) an der Form des Schnabels
- c) an der Zeichnung der Oberflügeldeckfedern

273. Bei welcher Federwildart kann man an der Zeichnung der Oberflügeldeckfedern Hahn und Henne unterscheiden?

- a) Fasan
- b) Ringeltaube
- c) Rebhuhn

1.3.2 Tauben

274. Welche der nachgenannten Federwildarten hat im Gelege jeweils nur zwei Eier?

- a) Möwen
- b) Waldschnepfen
- c) Wildtauben

275. An welchem Gefiedermerkmal kann im Spätsommer die ältere Ringeltaube eindeutig von der jüngeren Ringeltaube im ersten Lebensjahr unterschieden werden?

- a) Dunkles Stoßende
- b) Weißes Band auf der Schwingendecke
- c) Weißer Halsring

276. Welche der nachgenannten Wildarten brütet in der Regel, auch wenn das Erstgelege nicht zerstört wurde, mehrmals im Jahr Junge aus?

- a) Auerwild
- b) Mäusebussard
- c) Ringeltaube
- d) Rebhuhn

277. Wer füttert die jungen Türkentauben?

- a) Nur die weibliche Taube
- b) Nur der Tauber
- c) Die weibliche Taube und der Tauber

278. Woraus besteht die Nahrung der jungen Ringeltauben in den allerersten Lebenstagen?

- a) Aus vorverdauter Nahrung aus dem Kropf der Altvögel
- b) Aus einem Sekret, das aus Drüsen im Kropf der Altvögel abgesondert wird (Kropfmilch)
- c) Aus Pflanzenkeimen, die die Altvögel den Nestlingen zutragen

279. Wie oft brütet die Turteltaube normalerweise in einem Jahr?

- a) 1 mal
- b) 2 bis 3 mal
- c) 4 bis 5 mal

280. Wer versorgt die im Nest hockenden Jungen der Ringeltauben mit Kropfmilch?

- a) Nur die weibliche Taube
- b) Nur der Tauber
- c) Die weibliche Taube und der Tauber

281. Wer bebrütet bei der Ringeltaube das Gelege?

- a) Nur die männliche Taube (Tauber)
- b) Nur die weibliche Taube (Täubin)
- c) Tauber und Täubin im Wechsel

282. Wo nistet die Hohлтаube?

- a) In verlassenen Krähenestern
- b) In alten Schwarzspechthöhlen
- c) In selbstgebauten Nestern auf Fichten
- d) Auf dem Boden

283. Wie viele Arten von Wildtauben gibt es in Deutschland?

- a) zwei
- b) vier
- c) sechs

284. Welche Federwildart nimmt vornehmlich Salzlecken an?

- a) Fasan
- b) Rebhuhn
- c) Ringeltaube

285. Wie unterscheidet man alte von jungen Ringeltauben?

- a) an der Farbe der Ständer
- b) am weißen Halsring
- c) an der Zeichnung der Deckschwingen

286. Welche Taubenart brütet in Schwarzspechthöhlen bzw. in Nistkästen?

- a) Türkentaube
- b) Turteltaube
- c) Hohltaube

287. Welche Farben weisen die Eier von Wildtauben auf?

- a) olivgrün
- b) weißlich
- c) bläulich

288. Welche Taubenart brütet in Schwarzspechthöhlen bzw. in Nistkästen?

- a) Türkentaube
- b) Turteltaube
- c) Hohltaube

289. Welche der drei genannten Federwildarten hat einfarbige, weiße Eier?

- a) Rebhuhn
- b) Ringeltaube
- c) Waldschnepfe

290. Sind bei den Tauben beide Geschlechter an der Brut und Jungenaufzucht beteiligt?

- a) Nein, nur das weibliche Tier
- b) Der Täuber beteiligt sich nur an der Aufzucht
- c) Der Täuber beteiligt sich an Brut und Aufzucht

291. Sie sehen im Revier eine eintönig hell staubbraune Taube mit einem schwarzen Nackenband. Um welche Taube handelt es sich?

- a) Felsentaube
- b) Hohltaube
- c) Türkentaube

292. Womit füttern die Alttauben ihre Jungen?

- a) mit einem im Kropf gebildeten Sekret
- b) vorwiegend mit Insekten und Weichtieren
- c) vorwiegend mit Sämereien

1.3.3 Waldschnepfe

293. Unterscheidet sich die männliche Waldschnepfe äußerlich von der weiblichen?

- a) Ja
- b) Nein

294. Welchen Lebensraum bevorzugen die Waldschnepfen?

- a) Schilfbestände an Seeufern
- b) Kiefernwälder mit Heide- und Beerkraut
- c) Mischwälder mit eingestreuten Erlenbrüchen
- d) Hecken und Feldgehölze

295. Mitte Mai finden Sie in einem Waldrevier am Boden in einer kreisrund ausgeformten Mulde vier braunefleckte Eier. Von welcher der nachgenannten Vogelarten stammt dieses Gelege?

- a) Rebhuhn
- b) Birkwild
- c) Waldschnepfe
- d) Rohrweihe

296. Bei welcher Federwildart besteht das Gelege in der Regel aus vier Eiern?

- a) Ringeltaube
- b) Waldschnepfe
- c) Auerhuhn

297. Sie haben bei einer Treibjagd eine Waldschnepfe erlegt. Wo suchen Sie die Malerfedern?

- a) vor der ersten Handschwinge
- b) an der Außenseite des Stoßes
- c) an der Bürzeldrüse

1.3.4 Wasserwild

298. Wovon ernähren sich Höckerschwäne hauptsächlich?

- a) Wasser- und Unterwasserpflanzen
- b) Pflanzen und Fischlaich
- c) Kleinfische und Amphibienlaich

299. Welche der nachgenannten Aussagen über Schwimmenten sind richtig?

- a) Zu den Schwimmenten zählen Stockente, Knäkente, Krickente, Löffelente
- b) Zu den Schwimmenten zählen Stockente, Tafelente, Krickente, Pfeifente
- c) Zu den Schwimmenten zählen Reiherente, Schnatterente, Knäkente, Löffelente
- d) Zu den Schwimmenten zählen Krickente, Kolbenente, Schnatterente, Pfeifente
- e) Zu den Schwimmenten zählen Krickente, Spießente, Schnatterente, Pfeifente
- f) Zu den Schwimmenten zählen Stockente, Knäkente, Krickente, Trauerente

300. Welche der nachgenannten Aussagen über Tauchenten sind richtig?

- a) Zu den Tauchenten zählen Schnatterente, Eisente, Bergente, Moorente
- b) Zu den Tauchenten zählen Spießente, Reiherente, Eisente, Bergente
- c) Zu den Tauchenten zählen Reiherente, Eisente, Bergente, Moorente
- d) Zu den Tauchenten zählen Tafelente, Eiderente, Kolbenente, Samtente
- e) Zu den Tauchenten zählen Tafelente, Eiderente, Kolbenente, Krickente
- f) Zu den Tauchenten zählen Eiderente, Kolbenente, Löffelente, Pfeifente

301. Welche der nachgenannten Enten sind Schwimmenten?

- a) Moorente
- b) Eisente
- c) Schnatterente
- d) Eiderente
- e) Pfeifente
- f) Kolbenente

302. In welchem Zeitraum sind Stockentenerpel wegen der Großgefiedermauser flugunfähig oder schlecht flugfähig?

- a) April/Mai
- b) Juni/Juli
- c) September/Oktober

303. Welche der nachgenannten Aussagen über die Stockente sind richtig?

- a) Der Erpel beteiligt sich am Brutgeschäft
- b) Die Küken sind sofort nach dem Schlüpfen schwimmfähig
- c) Die Ente beginnt sofort nach Ablage des ersten Eies dieses zu bebrüten

304. Ab welchem Alter sind die Jungen der Stockente flugfähig?

- a) Etwa mit 1 Monat
- b) Etwa mit 2 Monaten
- c) Etwa mit 3 Monaten

305. In welcher Jahreszeit beginnt die Paarbildung bei den Stockenten?

- a) Im Herbst
- b) Im Winter
- c) Im Frühjahr

306. Welche der nachgenannten Aussagen trifft auf den Haubentaucher zu?

- a) Er ernährt sich von Fischen
- b) Er ernährt sich von Pflanzen an der Wasseroberfläche
- c) Er ernährt sich von Pflanzen auf dem Gewässergrund

307. Wozu dienen die Hornzähne an den Schnäbeln der Säger?

- a) Zum Ausfiltern von Fischlaich aus dem Wasser
- b) Zum sicheren Fangen und Halten von Fischen
- c) Zum leichteren Abschneiden von Wasserpflanzen

308. Wovon ernährt sich das Bläbhuhn?

- a) Es ernährt sich ausschließlich von Wasserpflanzen
- b) Es ernährt sich ausschließlich von im Wasser lebenden Kleintieren und Insekten
- c) Es ernährt sich sowohl von Wasserpflanzen wie auch von Kleintieren und Insekten

309. Welche der nachgenannten Aussagen zu Möwen sind richtig?

- a) Möwen brüten meist einzeln, abseits von Gewässern
- b) Möwen können nicht tauchen
- c) Lachmöwen suchen ihre Nahrung nur auf dem Wasser
- d) Möwen brüten meist in Kolonien in Gewässernähe

310. Welche der nachgenannten Aussagen über Gänse sind richtig?

- a) Graugänse suchen ihre Nahrung fast ausschließlich im Wasser
- b) Graugänse suchen ihre Nahrung fast ausschließlich an Land
- c) Die Grauganspopulation in Niedersachsen nimmt stetig ab
- d) Bei allen Gänsen ist das Gefieder bei Gans und Ganter gleich gefärbt

311. Welche der genannten Entenarten gehören zu den Schwimmerten (Gründelenten)?

- a) Spießente, Schnatterente, Krickente
- b) Tafelente, Reiherente, Moorente
- c) Kolbenente, Schellente, Eisente

312. Welche Entenart brütet vornehmlich in Baumhöhlen?

- a) Eiderente
- b) Schellente
- c) Krickente

313. Mit welchem Alter können junge Stockenten streichen (fliegen)?

- a) 4 Wochen
- b) 7 bis 8 Wochen
- c) 10 bis 12 Wochen

314. Welche der drei genannten Entenarten zählt zu den Tauchenten?

- a) Krickente
- b) Knäkente
- c) Tafelente

315. Was versteht man unter „Reihzeit“?

- a) die Sammlung der Zugvögel im Herbst
- b) die Paarbildung der Enten
- c) die Begründung der Rangordnung beim Schalenwild

316. Wie unterscheiden sich bei den Möwen die Geschlechter?

- a) es gibt keine äußerlichen Unterschiede
- b) die Männchen sind deutlich größer als die Weibchen
- c) die Männchen sind heller, die Weibchen dunkler gefärbt

317. Welche der genannten Federwildarten ist im Sommer mauserbedingt einige Wochen flugunfähig?

- a) Waldschnepfe
- b) Stockente
- c) Wildtruthahn

318. Wie ist bei der Graugans der Schnabel gefärbt?

- a) rosafarbig
- b) gelb
- c) schwarz

1.3.5 Graureiher

319. Welche Wildart brütet auf Bäumen und in Kolonien?

- a) Kolkrabe
- b) Graureiher
- c) Ringeltaube

320. Zur Ernährung der Graureiher gehören neben Fischen auch andere Tiergruppen. Was gehört aus dem Nachgenannten noch zu seinem Nahrungsspektrum?

- a) Junghasen und Enten
- b) Amphibien und Mäuse
- c) Eier aus den Gelegen von Bodenbrütern
- d) Schnecken und Würmer

321. In welchen Landschaftstypen kommen Graureiher nicht vor?

- a) geschlossene große Waldgebiete
- b) Flußauen und Marschen
- c) hohe Gebirgsregionen
- d) Mittelgebirge und Heide

322. Graureiher sind Stand-, Strich- und Zugvögel (ziehen bis Südafrika). Wie ziehen sie in ihre Überwinterungsgebiete?

- a) in großen, keilförmig formierten Verbänden
- b) im Familienverband unter Führung der Altvögel
- c) einzeln oder in losen Trupps
- d) meist tagsüber
- e) meist nachts

323. Was ist für das Flugbild des Graureihers kennzeichnend?

- a) der s-förmig gekrümmte Hals
- b) der gegabelte Stoß
- c) der langgestreckte Hals
- d) das Rütteln über dem Wasser

1.3.6 Greife und Falken

324. Was versteht man unter Gewölle?

- a) ausgespieene unverdauliche Reste der gekröpften Beute von Greifvögeln, Möwen, Rabenvögeln, Reiher und Störchen
- b) die Kaninchenwolle in der Setzröhre
- c) die Unterwolle im Balg des Haarraubwildes

325. Wie schlüpfen die jungen Greifvögel?

- a) Sehend und beflaumt
- b) Sehend und nackt
- c) Blind und nackt

326. Wie unterscheidet sich der Oberschnabel eines Baumfalken wesentlich von dem eines Sperbers?

- a) Er ist stärker gekrümmt
- b) Er hat eine ins Rötliche gehende Färbung
- c) Er besitzt den sogenannten Falkenzahn

327. Welche der nachgenannten Greifvögel töten ihre Beute mit dem Schnabel?

- a) Wanderfalke
- b) Habicht
- c) Turmfalke
- d) Sperber

328. Bei welchen der nachgenannten Federwildarten ist das Weibchen deutlich größer als das Männchen?

- a) Habicht
- b) Wanderfalke
- c) Bussard
- d) Birkwild

329. Welcher der nachgenannten Greifvögel brütet in der Regel auf Bäumen?

- a) Rohrweihe
- b) Schwarzer Milan
- c) Steinadler
- d) Wanderfalke

330. Welche der nachgenannten Aussagen über Greifvögel sind richtig?

- a) Steinadler und Wiesenweihe gehören zu den Grifftöttern
- b) Steinadler und Wiesenweihe gehören zu den Bißtöttern
- c) Turmfalke und Wanderfalke sind Bodenbrüter
- d) Turmfalke und Baumfalke gehören zu den Grifftöttern
- e) Mäusebussard und Habicht gehören zu den Grifftöttern

331. Bei welcher nachgenannten Falkenart spielen Mäuse im Nahrungsspektrum die wichtigste Rolle?

- a) Wanderfalke
- b) Baumfalke
- c) Turmfalke

332. Welche der nachgenannten Falkenarten bewohnt von Elstern und Krähen erbaute Nester?

- a) Wanderfalke
- b) Turmfalke
- c) Baumfalke

333. Welcher der nachgenannten Falken schlägt seine Beute in der Regel am Boden?

- a) Turmfalke
- b) Wanderfalke
- c) Baumfalke

334. Für welchen der nachgenannten Falken ist das Rütteln typisch?

- a) Wanderfalke
- b) Turmfalke
- c) Baumfalke

335. Welche der nachgenannten Falken schlagen ihre Beute ausschließlich im Flug?

- a) Wanderfalke
- b) Turmfalke
- c) Baumfalke

336. Wie töten Falken ihre Beute?

- a) Durch Biß mit dem Schnabel in das Genick der Beute
- b) Durch Einschlagen der Fänge in das Genick der Beute
- c) Durch Biß mit dem Schnabel in die Kehle der Beute

337. Wie tötet der Steinadler seine Beute?

- a) Durch einen Biß mit seinem kräftigen Schnabel in den Nacken des Beutetieres
- b) Mit seinen Fängen
- c) Er läßt seine Beute während des Flugs hoch über Grund fallen, daß sie zerschmettert am Boden liegen bleibt

338. Welche der nachgenannten Greifvogelarten ähneln sich in ihrem Aussehen und der Art ihres Jagens, unterscheiden sich jedoch in der Körpergröße?

- a) Mäusebussard
- b) Wanderfalke
- c) Habicht
- d) Rohrweihe
- e) Turmfalke
- f) Sperber

339. Welche Vorteile ergeben sich daraus, daß bei Habicht und Sperber die Weibchen größer als Terzel und Sprinz sind?

- a) Fremde Horste können erobert werden
- b) Eier können besser gewärmt werden
- c) Ein unterschiedliches Beutespektrum im gleichen Revier kann besser genutzt werden

340. Ein Greifvogel streicht von einem Randbaum schnell und tief am Wald entlang und schlägt eine am Boden äsende Ringeltaube. Welcher der nachstehend genannten Greifvögel jagt in dieser Weise?

- a) Turmfalke
- b) Habicht
- c) Baumfalke
- d) Wespenbussard

341. Wo horstet bevorzugt der Habicht?

- a) In den Kronen alter Waldbäume
- b) Auf Bodenerhebungen in Mooren
- c) In Scheunen in der Nähe von Haushühnern
- d) In Dornenhecken

342. Wann beginnt das Habichtswieb mit der Mauser?

- a) Im Verlauf der Brutperiode
- b) Nach dem Flüggewerden der Junghabichte
- c) Unmittelbar nach der Balz

343. Wovon ernährt sich der Sperber hauptsächlich?

- a) Von Junghasen
- b) Von Mäusen
- c) Von Kleinvögeln
- d) Von Kröten und Fröschen

344. Welcher der nachgenannten Greifvögel schlägt seine Beute sowohl in der Luft als auch am Boden?

- a) Turmfalke
- b) Mäusebussard
- c) Roter Milan
- d) Habicht
- e) Wanderfalke

345. Für welche der nachgenannten Greifvögel ist Aas eine wesentliche Ernährungsgrundlage?

- a) Habicht
- b) Turmfalke
- c) Mäusebussard
- d) Roter Milan

346. Ein Greifvogel blockt auf einem Zaunpfahl im freien Feld und stößt von dieser Answarte nach Mäusen. Um welchen Greifvogel handelt es sich?

- a) Wanderfalke
- b) Mäusebussard
- c) Habicht

347. Welche Greifvogelgattung zählt ausschließlich zu den Bodenbrütern?

- a) Weihen
- b) Adler
- c) Falken

348. Von welcher Vogelart stammt das Gewölle, in dem unverdaute Knochen und ganze Mäuseschädel enthalten sind?

- a) Baumfalke
- b) Steinadler
- c) Schleiereule

349. Wovon ernährt sich der Wespenbussard?

- a) Larven, Puppen und ausgewachsene Wespen, Hummeln und Erdbienen
- b) Mäusen
- c) Aas

350. Wann im Jahr kann man in Niedersachsen Wespenbussarde sehen?

- a) ganzjährig
- b) vom zeitigen Frühjahr ab März bis Ende Oktober
- c) von Ende April bis Anfang September

351. Welcher Greifvogel begründ seinen Horst?

- a) Sperber
- b) Habicht
- c) Baumfalke

352. Welche Greifvögel sind Bodenbrüter?

- a) Rot- und Schwarzmilan
- b) die Weihen
- c) Fisch- und Seeadler

353. Welcher Greifvogel kommt bei uns nur im Winter vor?

- a) Wespenbussard
- b) Rauhußbussard
- c) Schwarzmilan

354. Welche Falkenart erscheint bei uns regelmäßig als Durchzügler und Wintergast?

- a) Wanderfalke
- b) Merlin
- c) Turmfalke

355. Welche Bussardart überwintert in Afrika?

- a) Rauhußbussard
- b) Wespenbussard
- c) Mäusebussard

356. Welche Greifvogelart erbeutet häufig auch fliegende Insekten?

- a) Sperber
- b) Baumfalke
- c) Wespenbussard

357. Bei welcher Greifvogelart ist der Stoß gegabelt?

- a) Schwarzer Milan
- b) Habicht
- c) Mäusebussard

358. Wo bauen Milane ihren Horst?

- a) an Felswänden
- b) am Erdboden
- c) auf Bäumen

359. Sie sehen im Revier einen kleinen, schlanken, fliegenden Greifvogel mit einer breiten, dunklen Endbinde am Stoß und spitzen Schwingen; während seines Fluges rüttelt er wiederholt. Um welchen Greifvogel handelt es sich?

- a) Turmfalke
- b) Sperber
- c) Wiesenweihe

360. Sie finden in einem Getreidefeld ein Gelege mit 3 weißen Eiern in der Größe von Zwerghuhneiern. Welcher Federwildart sind diese Eier zuzuordnen?

- a) Fasan
- b) Wiesenweihe
- c) Wanderfalke

361. Sie finden einen Greifvogelhorst, an dem Plastikmaterial oder Papierfetzen hängen. Welcher Greifvogelart ist dieser Horst zuzuschreiben?

- a) Rohrweihe
- b) Rotmilan
- c) Wespenbussard

362. Bei welcher aufgeführten Greifvogelart ist das Männchen anders gefärbt als das Weibchen?

- a) Mäusebussard
- b) Habicht
- c) Turmfalke

1.3.7 Rabenvögel

363. Welche der nachgenannten Aussagen zum Eichelhäher sind richtig?

- a) Der Eichelhäher unterliegt dem Jagdrecht
- b) Der Eichelhäher gehört zu den Rabenvögeln
- c) Der Eichelhäher ist ein reiner Pflanzenfresser
- d) Der Eichelhäher trägt zur Verbreitung der Samen von Waldbäumen bei

364. Welche der nachgenannten Aussagen zur Elster sind richtig?

- a) Die Elster ist ein reiner Fleischfresser
- b) Die Elster gehört zu den Rabenvögeln
- c) Die Nahrung der Elster besteht aus vielen Kleintieren, zur Brutzeit auch aus Eiern und Vogeljungen

365. Welche der nachgenannten Aussagen zur Rabenkrähe sind richtig?

- a) Die Nebelkrähe stammt aus einer Kreuzung zwischen Saatkrähe und Rabenkrähe
- b) Die Rabenkrähe ernährt sich als Allesfresser auch von Vogelgelegen, nestjungen Vögeln, Junghasen und Aas
- c) Die Rabenkrähe meidet städtische Siedlungen
- d) Die mehrjährige Rabenkrähe läßt sich an der Befiederung der Schnabelwurzel von der mehrjährigen Saatkrähe unterscheiden

366. Welche der nachgenannten Aussagen zum Kolkkraben sind richtig?

- a) Der Kolkkrabe ist der größte Singvogel in Niedersachsen
- b) Das Flugbild des Kolkkraben unterscheidet sich durch den keilförmigen Stoß von den übrigen Rabenvögeln
- c) Der Kolkkrabe ist ein Zugvogel
- d) Der Kolkkrabe ist ein reiner Fleischfresser

367. Welche Aussage zum Brutverhalten der Saatkrähe in Niedersachsen ist richtig?

- a) Sie brütet nur in der Heide in Kolonien
- b) Brutkolonien sind häufig in der Börde und Marsch zu beobachten
- c) Sie brütet einzelpaarweise, oft auf der Geest

368. Wie sehen von Rabenkrähen aufgehackte Eier in der Regel aus?

- a) am stumpfen Pol aufgehackt
- b) an beiden Polen aufgehackt
- c) in der Mitte aufgehackt

369. Wovon ernähren sich Saatkrähen vornehmlich?

- a) von Aas
- b) von Insekten, Käfern und Würmern
- c) von Sämereien und Abfall

370. Sie sehen auf einem Feld einen Rabenvogel sitzen, dessen Schnabelwurzel unbefiedert ist und ein graugründiges Aussehen aufweist. Um welchen Rabenvogel handelt es sich?

- a) Kolkkrabe
- b) Rabenkrähe
- c) Saatkrähe

371. Wovon ernähren sich Rabenvögel im allgemeinen?

- a) sie sind als reine Fleischfresser auf bestimmte Beutetierarten spezialisiert
- b) sie sind vielseitig anpassungsfähige Allesfresser
- c) sie sind vorwiegend Pflanzenfresser

372. Sie sehen im März in einer Wallhecke auf einem halbhohen Baum einen aus trockenen Zweigen frisch gebauten, kugelförmigen Horst. Von welchem Vogel stammt der Horst?

- a) Rabenkrähe
- b) Mäusebussard
- c) Elster

1.4 Sonstige frei lebende Tiere

373. Woraus besteht hauptsächlich die Nahrung der Murmeltiere?

- a) Aus Latschen
- b) Aus Insekten und Larven
- c) Aus Kräutern und Gräsern

374. Welche der genannten Tiere gehören zu den Nagetieren?

- a) Mauswiesel, Dachs
- b) Marder, Iltis
- c) Murre, Biber

375. Welchen sperlingsgroßen Vogel mit schwarzweißem Kopf und breiter gelber Flügelbinde findet man im Spätsommer und Herbst auf Rainen und Ödland beim Verzehren von Distelsamen?

- a) Gimpel
- b) Buchfink
- c) Stieglitz

376. Welcher Edelfalter zieht Jahr für Jahr aus der Mittelmeerregion bis an den Polarkreis, findet sich oft an Fallobst und legt seine Eier auf Brennesseln oder seltener auf Kratzdisteln ab?

- a) Admiral
- b) Trauermantel
- c) Kaisermantel

377. Woran ist die Ringelnatter leicht zu erkennen?

- a) an den beiden hellen (gelben oder weißen) Flecken im Nacken
- b) an der gebänderten Zeichnung
- c) am dicken stumpfen Schwanzende

378. Welche Schlange gebärt lebende Junge?

- a) Kreuzotter
- b) Ringelnatter
- c) Schlingnatter

379. Welches feldbewohnende Tier legt unterirdische Bauten bis zu 2 m unter der Erdoberfläche mit mehreren Kammern (Nestkessel, Vorratskammern, Kotplatz) und Röhren bis zu 10 m Länge an?

- a) Mauswiesel
- b) Feldhamster
- c) Bisam

380. Woraus besteht die Nahrung der Biber?

- a) Holz
- b) jede Form von Pflanzen (Gräser, Kräuter, Wasserpflanzen, Bäume, Sträucher)
- c) Getreide

381. Was benötigen Hirschkäfer-Larven als Nahrung?

- a) Laubstreu
- b) vermodernde Baumstubben in Laubwäldern
- c) Gräser

382. Wie alt wird ein Feldhamster in der Natur?

- a) 1 Jahr
- b) 4 Jahre
- c) 20 Jahre

383. Welches Tier raubt mit Vorliebe Enteneier?

- a) Wanderratte
- b) Bisam
- c) Nutria

384. Welcher fischfressende Tauchvogel nimmt nach jedem Wasseraufenthalt zum Trocknen des durchnässten Gefieders eine charakteristische Haltung ein (Sitzen auf Uferstein, Pfahl o. ä. mit ausgestreckten Flügeln)?

- a) Gänsesäger
- b) Kormoran
- c) Haubentaucher

385. Welcher Frosch ist auf der Oberseite blattgrün, hat zu einem Polster erweiterte Fingerenden und eine bis zu 3 cm lange Leibeslänge?

- a) Wasserfrosch
- b) Grasfrosch
- c) Laubfrosch

386. Wovon ernährt sich ein Feuersalamander?

- a) Fliegen, Mücken und Wespen
- b) Schnecken, Regenwürmer und Bodeninsekten
- c) Laub, Gras und Kräuter

387. An Spechtlöchern oder Baumritzen findet sich manchmal ein fettiger Eingang, von dem ein eigentümlich unangenehmer Geruch ausgeht. Auf was läßt das schließen?

- a) Im Bauminneren befindet sich ein Wespennest
- b) Der Große Abendsegler nutzt den Baum als Tagesversteck
- c) Der Baum ist krank

388. Welches vornehmlich bräunlich-rote Nagetier aus hochstämmigen, schattigen und trockenen Wäldern ist von der Wissenschaft als „Der Gemeine mit dem Schwanze sich Schattende“ (*Sciurus vulgaris*) bezeichnet worden?

- a) Biber
- b) Nutria
- c) Eichhörnchen

389. Wovon ernähren sich Siebenschläfer?

- a) Gräser und Kräuter
- b) Insekten
- c) Früchte und Samen
- d) Mäuse

390. Woran ist im Revier die Anwesenheit des seltenen Neuntötters zu erkennen, auch wenn der Vogel selbst nicht zu sehen ist?

- a) an Huderpfannen
- b) an Rupfungen
- c) an auf Dornen aufgespießten Käfern, Eidechsen, kleinen Fröschen und Jungvögeln

391. Wovon ernähren sich Spitzmäuse?

- a) Gräser
- b) Insekten
- c) Früchte und Sämereien

392. Wovon ernähren sich Kreuzottern?

- a) Mäuse, Eidechsen und Frösche
- b) Insekten
- c) Gräser und Kräuter