

令和4年度第一種動物取扱責任者研修 試験問題

次の問1から問10の設問をよく読み、別紙の解答用紙に数字で解答を記入すること。

- ※1 事業所名（正式名称）、登録番号、責任者氏名（フルネーム）を別紙解答用紙に記入すること。
- ※2 記入漏れは無解答とみなす。

問1 運動スペース分離型飼養等（ケージ飼育等）を行う際のケージ等の基準等について正しいものを選びなさい。

- ①犬：タテ（体長の2倍以上）×ヨコ（体長の1.5倍以上）×高さ（体高の2倍以上）
- ②猫：タテ（体長の2倍以上）×ヨコ（体長の1.5倍以上）×高さ（体高の2倍以上）、1つ以上の棚を設け2段以上の構造とする。
- ③猫については、2つ以上の棚を設け3段以上の構造とする。
- ④複数飼養する場合、各個体に対する上記の広さの合計面積のみを担保した構造とすれば良い。

問2 動物の疾病等に係る措置に関する事項について正しいものを選びなさい。

- ①1年以上継続して飼養又は保管を行う犬又は猫については、年1回以上の獣医師による健康診断を受けさせ、診断書を5年間保存すること。
- ②1年以上継続して飼養又は保管を行う犬又は猫については、半年に1回以上の獣医師による健康診断を受けさせ、診断書を5年間保存すること。
- ③1年以上継続して飼養又は保管を行う犬又は猫については、年1回以上の獣医師による健康診断を受けさせ、診断書を3年間保存すること。
- ④1年以上継続して飼養又は保管を行う犬又は猫については、半年に1回以上の獣医師による健康診断を受けさせ、診断書を3年間保存すること。

問3 動物の個体に関する帳簿を備えることが定められている第一種動物取扱業の対象として正しいものを選びなさい。

- ①販売業のみ

- ②販売業、展示業、保管業のみ
- ③販売業、展示業、貸出業、保管業のみ
- ④販売業、展示業、貸出業、譲受飼養業のみ

問 4 動物販売業者は、取り扱う動物の数について毎年度、定期報告を行うことが定められている。その定期報告の届出対象動物種として正しいものを選びなさい。

- ①哺乳類のみ
- ②哺乳類・鳥類
- ③哺乳類・鳥類・爬虫類
- ④哺乳類・鳥類・爬虫類・両生類

問 5 次の届出事項と日数の組合せについて、正しいものを選びなさい。

(届出事項)	(日数)
①事業所の名称変更	30日以内
②主として取り扱う動物の種類及び数の変更	60日以内
③業を一時休業する場合	30日以内
④業を廃止した場合	60日以内

問 6 次の人獣共通感染症と関連するものの組合せとして、正しいものを選びなさい。

- ①デング熱・・・ネズミ
- ②SFTS（重症熱性血小板減少症候群）・・・蚊
- ③エキノコックス症・・・ネコ
- ④日本紅斑熱・・・マダニ

問 7 マイクロチップの装着等について正しいものを選びなさい。

- ①小型犬の一部（チワワ及びポメラニアン等）については、マイクロチップ装着義務の適応除外規定が設けられている。
- ②健康及び安全の保持上支障が生じるおそれがある場合以外においてもマイクロチップを取り外しても良い。
- ③犬猫等販売業者は、犬又は猫が取得した日から30日を経過する日までに新たな所有者へ譲渡する場合は、マイクロチップを装着しなくても良い。

④獣医師はマイクロチップ装着証明書を犬又は猫の所有者に発行しなければならない。

問 8 幼齢の犬又は猫に係る販売等の制限について、犬猫等販売業者が販売、引き渡し又は展示することが禁止されている日齢で正しいものを選びなさい（ただし、天然記念物に指定された犬を除く。）。

- ①出生後 49 日を経過しないもの
- ②出生後 52 日を経過しないもの
- ③出生後 54 日を経過しないもの
- ④出生後 56 日を経過しないもの

問 9 販売に際しての情報提供の方法等として、購入しようとする者に対し、法律で定められている説明事項として正しくないものを選びなさい。

- ①性成熟時の標準体重に係る情報
- ②繁殖を行った者の氏名又は名称及び登録番号等の情報
- ③品種等の歴史
- ④販売動物の病歴等

問 10 動物の繁殖及び疾病等に係る措置について正しいものを選びなさい。

- ①帝王切開を行う場合は、獣医師より出生証明書並びに母胎の状態及び今後の繁殖の適否に関する診断書の交付を受け、5年間保存する。
- ②業に供するために猫を繁殖させる場合、生涯出産回数が10回未満且つ7歳以下であれば問題ない。
- ③飼養又は保管している間に疾病等の治療を受けた動物について、契約時に獣医師が発行した疾病等の治療に係る証明書を顧客に交付する必要はない。
- ④1年以上継続して飼養又は保管を行う犬・猫については、2年に1回以上獣医師による健康診断を受けさせなければならない。