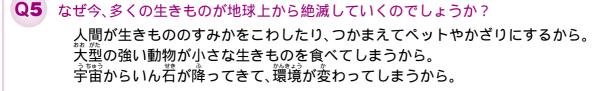
小学生のための しつもんばこ レッドデータ質問箱



- **Q1** つぎの動物のうち、日本で「絶滅」したといわれるのはどれでしょう? オオカミ クマ コウノトリ
- Q2 レッドデータブックの正しい説明はどれでしょうか?
 イギリスの童話作家レッド・データさんの伝記を書いた本
 絶滅が心配される生きものの名前やその原因などを書いた本
 めずらしい生きもののねだんや種類などが書かれている赤い表紙の本
- Q3 京都府レッドデータブックにのっている生きものは、およそ何種でしょうか? 16種 160種 1600種
- **Q4** 京都府レッドデータブックには、たくさんの生きものの名前がのっていますが、 次の説明で正しいものはどちらでしょうか?
 - 1.「ウサギコウモリ」とは?
 ウサギのような耳をもった「コウモリ」のなかま コウモリのようなつばさをもった「ウサギ」のなかま
 - 2. 「セミタケ」とは? 竹に巣をつくる「セミ」のなかま セミのからだから生える「キノコ」のなかま



Q6 ブラックバスなどの外来魚 外国や他の地域から持ってきて放された魚 が、川や池の自然に与える影響とは?

いろいろな外来魚を放すと、川や池の魚の種類がどんどん増えていく。 外来魚が他の魚や水の中の生きものを食べるので、川や池の生きものの種類が減ってしまう。 何も影響をあたえない。

生きものを絶滅させないために、みんなにできること。

- その1 みぢかな自然に関心を持って、自然の中でそっと生きものを観察しよう。
- その2 絶滅のおそれのある生きものをつかまえたり飼ったりしないようにしよう。
- その3 ペットや外来種を自然のなかに放さないようにしよう。
- その4 自然のなかに入ったときは、ゴミはすべて持ち帰ろう。
- その5 野生の生きものにエサを与えたり、さわったりしないようにしよう。
- その6 絶滅のおそれのある生きものやその加工品などを海外旅行のおみやげとして買わないようにしよう。

レッドデータ質問箱の答え



Q1 の説明

昔、京都府にもオオカミがいたという記録がありますが、日本中でも今から100年ほど前に狩 りや伝染病のために絶滅してしまいました。クマやコウノトリは今でもいますが、やはり絶滅が 心配されている動物です。 (Q1の答え)

インターネット自然研究所(RDB図鑑) http://www.sizenken.biodic.go.jp/rdb/

Q2 の説明

レッドデータブックとは、すでに絶滅したり絶滅しそうな生きものの種類やその原因などを書 いた本で、世界ではじめて作られたときに「赤い表紙(赤=レッド)だったので、そのような名前 がつけられました。

(Q2の答え)

IUCN日本委員会(for KIDS) http://www.iucn.jp/kids/

Q3の説明

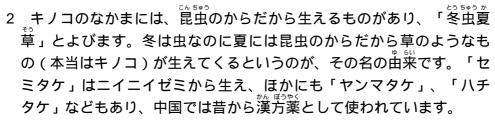
京都府レッドデータブックには、府内で絶滅が心配される生きもの約 1600種のデータなどがのっています。その中には、昔は普通に見られた メダカやゲンゴロウ、京都の地名がついたタンゴグミやタンバヤブレガサ といった植物なども含まれています。 (Q3の答え)



京都府レッドデータブック



1 「ウサギコウモリ」は、ウサギのような長い耳をもったコウモリです。 コウモリは空を飛びますが、鳥類ではなくほ乳類のなかまです。



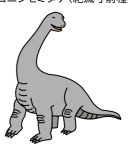


(Q4の答え 1 = 、2 =) コニシセミタケ(絶滅寸前種)

25 の説明

大昔、恐竜が絶滅したように、生きものが絶滅するのは自然の中でもあ ることです。しかし、今の絶滅は、私たち人間が生きもののすみかをこわ す開発や森林の伐採、生きものの乱獲をするために起こっているのです。

(Q5の答え)



Q6 の説明

゚ブラックバスやブルーギルなどの外来魚がふえると、その川や池に昔か らいた魚の卵や水生昆虫などを食べて絶滅させてしまいます。どの生きも のも他の生きものとつながりあって生きているので、何かが絶滅すると他 の生きものにも影響をあたえ、自然がこわされていきます。(Q6の答え

